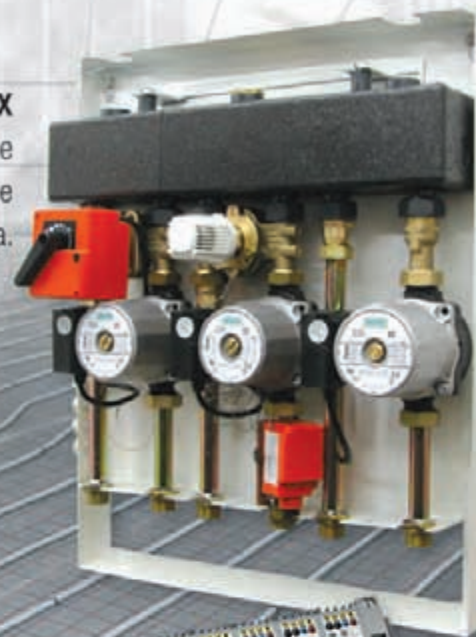


# Il Benessere termico **facile** ed **affidabile**.

Sistema di riscaldamento e raffrescamento a pavimento Valsir.

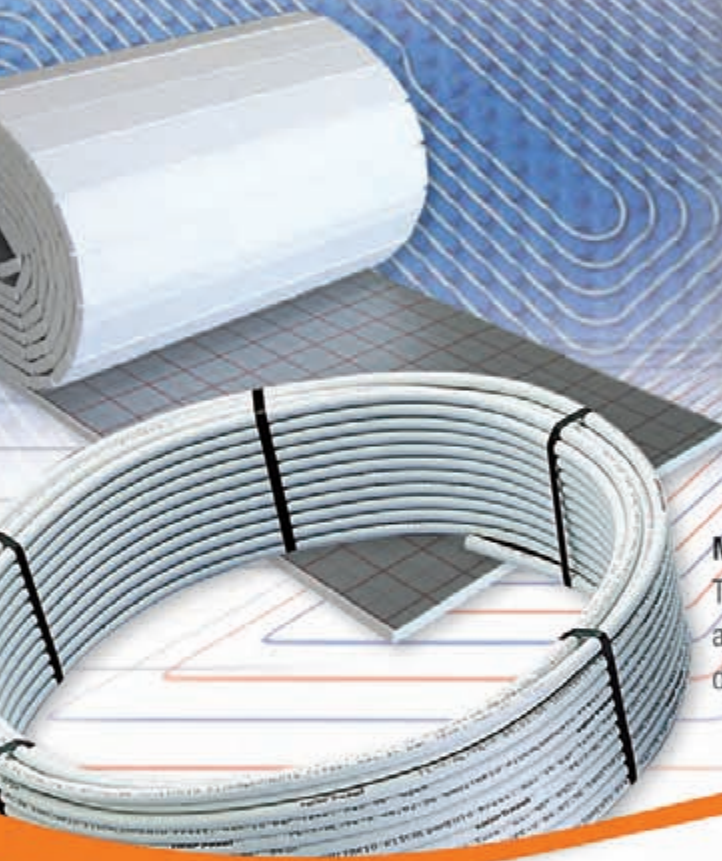
## V-BOX

Sistemi centralizzati di miscelazione e distribuzione per circuiti di alta e bassa temperatura.



## Mixal e Pexal

Tubi multistrato con anima di alluminio per i moderni impianti di riscaldamento a pavimento.



Il sistema di riscaldamento a pavimento Valsir è conforme alle **Normative UNI EN 1264**.

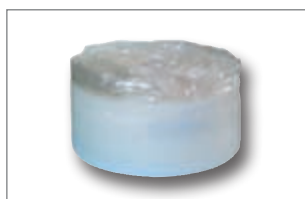
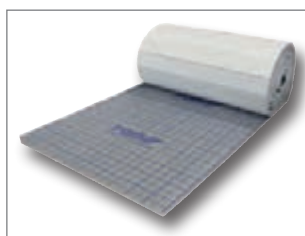
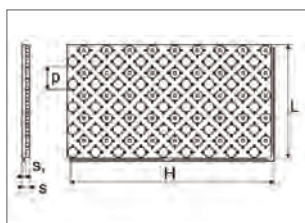
- Impianti civili, commerciali ed industriali, chiese ed impianti di snevamento di eccezionale affidabilità.
- Tubo multistrato Pexal e Mixal per una estrema semplicità e rapidità di posa.
- Totale barriera all'ossigeno grazie allo strato di alluminio con saldatura testa-testa.
- Sistemi di miscelazione a punto fisso e punto scorrevole e sistemi di distribuzione fino al DN 40 per ogni tipo di esigenza.
- Impianti e componenti progettati secondo i requisiti imposti dalle normative europee UNI EN 1264.
- Un servizio di assistenza e consulenza tecnica pre e post vendita sempre al vostro fianco.

**valsir**<sup>®</sup>  
QUALITÀ PER L'IDRAULICA

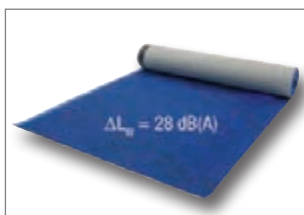
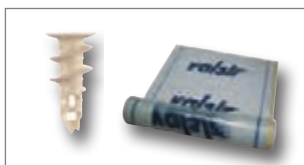
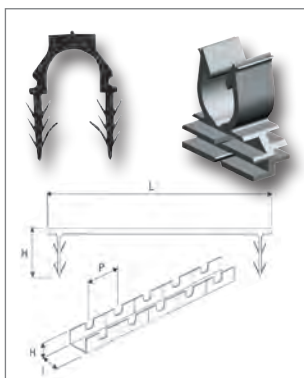
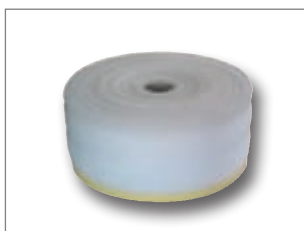


VALSIR S.p.A. - Località Merlaro, 2 - 25078 Vestone (Brescia) Italy - Tel. +39 0365 877011 - Fax +39 0365 870820 - Info: valsir@valsir.it

[www.valsir.it](http://www.valsir.it)



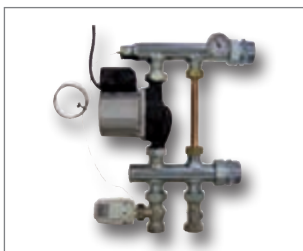
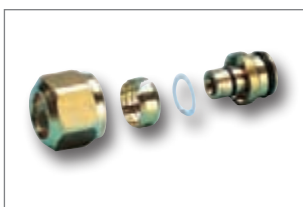
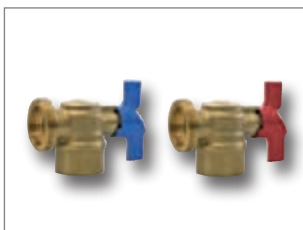
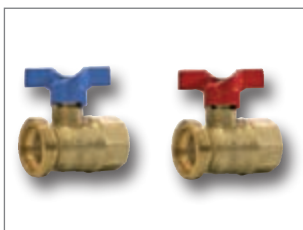
RISCALDAMENTO A PAVIMENTO						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0426363	100	Tubo MIXAL multistrato in polietilene reticolato con strato intermedio in alluminio	14 x 2	VS0100135	MT	1,257
0022241°	100		16 x 2	VS0100137	MT	1,368
0022680	120		16 x 2	VS0113005	MT	1,368
0022681	240		16 x 2	VS0113007	MT	1,368
0202588	500		16 x 2	VS0100141	MT	1,368
0022242°	100		20 x 2	VS0100139	MT	1,794
0022682	120		20 x 2	VS0113009	MT	1,794
0022683	240		20 x 2	VS0113011	MT	1,794
0426298°	50		26 x 2	VS0100143	MT	3,935
0022598	12,15	Pannello isolante V-ESSE, sagomato in polistirene espanso con film in EPS di colore blu, classe 150 kPa L 750 x H 1350 mm - P 7,5 cm - Area 1,0125 m <sup>2</sup>	S 50 - S <sub>1</sub> 20	VS0109000	MQ	15,662
0022599	10,12		S 60 - S <sub>1</sub> 30	VS0109001	MQ	17,856
0207544	10,8	Pannello isolante V-ZETA, sagomato in polistirene espanso, classe 200 kPa L 750 x H 1200 mm - P 7,5 cm - Area 0,9 m <sup>2</sup>	S 50 - S <sub>1</sub> 20	VS0109016	MQ	12,142
0336865	17,28	Pannello isolante V-ERRE, sagomato in polistirene espanso accoppiato con film rigido in PS compatto antiurto di colore nero provvisto di bugne per il bloccaggio del tubo, classe 200 kPa L 1000 x H 500 mm - P 5 cm - Area 0,5 m <sup>2</sup>	S 32 - S <sub>1</sub> 10	VS0109017	MQ	25,493
0423509	12	Pannello isolante V-ELLE, liscio in rotoli in polistirene espanso (V-ELLE 20/200) o estruso (V-ELLE 30/250) con film poliestere alluminato di colore grigio sul quale è ricavata una quadrettatura blu per facilitare la posa, classe 200 kPa (V-ELLE 20/200) e classe 250 kPa (V-ELLE 30/250). P 5 cm - H 1000 mm	S 20 S 30	VS0109018 VS0109019	MQ MQ	16,413 19,909
0447586	3,75	Pannello isolante biocompatibile V-ENNE, Pannello isolante realizzato in fibra di legno di conifera additivato con lattice per renderlo impermeabile all'assorbimento d'acqua. È dotato di battentatura laterale a L per l'accoppiamento dei pannelli. L 1250 x H 600 mm	S 30	VS0109020	MQ	29,916
0022602	125	Fascia perimetrale V-BAND, fascia isolante di polietilene espanso bianco con lato adesivizzato su tutta la superficie con film di protezione diviso in due. La fascia è accoppiata con un film trasparente in polietilene dello spessore di 40 µm per impedire infiltrazioni di cemento.	H 200 x S 7 mm	VS0109200	MT	1,783
0447587	120	Fascia perimetrale biocompatibile V-BAND/N, Fascia isolante biocompatibile in feltro di fibra di lino compatta. Nella realizzazione della fascia perimetrale non è utilizzato alcun prodotto aggiuntivo. L 20 x H 150 mm	S 8	VS0109202	MQ	4,458



RISCALDAMENTO A PAVIMENTO						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0022603	125	Fascia per giunti di dilatazione V-JOINT, Fascia isolante di polietilene espanso bianco adesivizzata su una estremità per 20 mm da utilizzare con supporto V-JOINT/T o da incollare ai "funghi" del pannello V-ESSE	H 200 x S 7 mm	VS0109201	MT	0,938
0022604	12	Profilo per giunti di dilatazione V-JOINT/T, Profilo a T adesivizzato per il fissaggio della fascia per giunti di dilatazione V-JOINT. Confezione di 10 pezzi.	L 1,2 m	VS0109203	MT	5,103
0022605	100	Clips di fissaggio V-CLIP, per tubi Ø 14, 16, 20 mm da utilizzare con pannello V-ELLE	Ø 14/16/20 mm	VS0109400	NR	0,175
0022606	25	Clip di fissaggio V-CLIP per tubi alla rete metallica per l'impiego su massetti isolanti. Filo rete 3 ÷ 5	Ø 16/ 20 mm	VS0109403	NR	0,375
0022607	25		Ø 26 mm	VS0109405	NR	0,375
0447588	100	Clip per il fissaggio V-CLIP, dei fogli di rete metallica antiritiro sui pannelli isolanti.	L 88 - H 28 mm	VS0109406	NR	0,199
0447590	32	Barre di fissaggio V-RAIL, per tubi Ø 16 e 20 mm con banda adesiva per il fissaggio su pannelli isolanti lisci. L 2000 x H 25 mm	l 38 mm	VS0109410	MT	3,636
0447591	64		l 50 mm	VS0109411	MT	4,047
0447589	100	Viti di fissaggio per barra V-RAIL, per bloccaggio tubi V-RAIL01 e V-RAIL02 al pannello liscio	L 29 x 14 mm	VS0109409	NR	0,305
0022608	120	Film anti-umidità V-FOIL, polietilene antivapore spessore 0,2 mm con estremità adesivizzata per 25 mm	L 120 - H 1,2 m	VS0109600	MQ	1,806
0447592	10	Tappeto antirumore V-ACUSTIC, consente una riduzione dei rumori da calpestio di 28 dB (secondo EN 12354-2) grazie ad una rigidità dinamica di 21 MN/m3. È un tappeto multistrato avente funzione antiumidità con uno spessore di 8 mm che, dopo la posa, si riducono a 6 mm. Lo strato inferiore è un feltro bianco che, grazie all'effetto "velcro", ne impedisce lo spostamento durante la posa. Il tappetino deve essere posato utilizzando l'apposito nastro impermeabilizzante	H 1 m - L 10 m	VS0109601	MQ	10,676
0447593	30	Tappeto antirumore biocompatibile V-ACUSTIC/N, consente una riduzione dei rumori da calpestio indicativa di 14-17 dB con una rigidità dinamica di circa 55 MN/m3. È un tappeto realizzato in feltro di fibra di lino compatta con uno spessore di 5 mm. Nella realizzazione del tappeto non è utilizzato alcun prodotto aggiuntivo. La fibra di lino crea un effetto "velcro" con il pavimento grezzo sottostante che ne impedisce lo spostamento durante la posa	H 1 m - L 30 m	VS0109602	MQ	10,324
0447595	1	Nastro telato impermeabilizzante per la posa di tappeto antirumore V-ACUSTIC	L 50 - H 50 mm	VS0109900	NR	29,447

## RISCALDAMENTO A PAVIMENTO

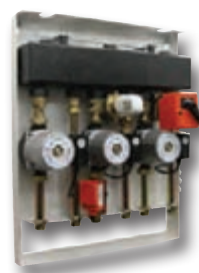
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0022610	10	Fluidificante per calcestruzzi V-FLUID, l'additivo consente di incrementare la fluidità del calcestruzzo riducendo la quantità di acqua necessaria. Ottimizza il rivestimento delle serpentine durante la posa		VS0109800	KG	5,467
0558900	1	Collettore di distribuzione premontato per impianti a pannelli radianti completo di detentori, valvole motorizzabili	210 x 2 vie	VS0110192	NR	249,900
0558901	1	(mediante testine termoelettriche fornite separatamente), regolatori di portata (0,5 l/min), bocchettoni da 1 1/4, gruppi compatti con termometro e staffe di fissaggio per cassetta ad incasso.	260 x 3 vie	VS0110193	NR	316,800
0558902	1	per cassetta ad incasso.	310 x 4 vie	VS0110194	NR	370,700
0558903	1	attacchi G 1 1/4 - G 3/4 x 18	360 x 5 vie	VS0110195	NR	429,400
0558904	1	Interasse 214 mm	410 x 6 vie	VS0110196	NR	488,000
0558905	1		460 x 7 vie	VS0110197	NR	541,000
0558906	1		510 x 8 vie	VS0110198	NR	600,000
0558907	1		560 x 9 vie	VS0110199	NR	658,000
0558908	1		610 x 10 vie	VS0110200	NR	713,000
0558909	1		660 x 11 vie	VS0110201	NR	773,000
0558910	1		710 x 12 vie	VS0110202	NR	833,000
0558889	1	Collettore modulare in PA-M con regolatori di portata. Collettore premontato componibile per impianti a pannelli radianti in PA-M.	255 x 2 vie	VS0110152	NR	176,000
0558890	1	Completo di regolatore di portata visuale (0,5-5 l/min), valvole motorizzabili (mediante testine termoelettriche fornite separatamente), bocchettoni da 1 1/4, gruppi terminali e staffe di fissaggio per cassetta ad incasso.	320 x 3 vie	VS0110153	NR	211,200
0558891	1	attacchi G 1 1/4 - G 3/4 x 18	385 x 4 vie	VS0110154	NR	247,500
0558892	1	Interasse 214 mm.	450 x 5 vie	VS0110155	NR	282,700
0558893	1		515 x 6 vie	VS0110156	NR	317,900
0558894	1		580 x 7 vie	VS0110157	NR	353,100
0558895	1		645 x 8 vie	VS0110158	NR	389,500
0558896	1		710 x 9 vie	VS0110159	NR	425,900
0558897	1		775 x 10 vie	VS0110160	NR	461,100
0558898	1		840 x 11 vie	VS0110161	NR	496,300
0558899	1		905 x 12 vie	VS0110162	NR	531,000
0423513	1	Kit aumento uscite collettore civile, la confezione contiene un collettore di mandata e un collettore di ritorno. Kit premontato per incrementare di due uscite aggiuntive, un collettore per impianti a pannelli radianti. Il kit è completo di due collettori a due uscite con di detentori sulla mandata, valvole motorizzabili (mediante testine termoelettriche fornite separatamente) sul ritorno, misuratori di portata (0,5-3,0 l/min), bocchettoni da 1" 1/4, e nippli da 1" 1/4 per il collegamento al collettore preesistente, chiave esagonale di regolazione e due guarnizioni piane da 1" 1/4.	L 168 mm 2 vie	VS0110022	NR	211,600
0022623	1	Coppia collettori di distribuzione circuiti alta temperatura, la confezione contiene un collettore di mandata e un collettore di ritorno. Collettore di distribuzione per circuiti ad alta temperatura. Impiegato per alimentare arredobagno o radiatori supplementari in un impianto di riscaldamento a pavimento. (Da accoppiare con kit di miscelazione).	L 155 - 2 vie	VS0110020	NR	107,600
0022624	1	Attacchi G 3/4 - G 3/4 x 18 - H 87 mm	L 205 - 3 vie	VS0110021	NR	137,000



RISCALDAMENTO A PAVIMENTO						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0417961	1	Coppia valvole di intercettazione diritte per collettore di distribuzione, la confezione contiene due valvole diritte: una rossa per la mandata ed una blu per il ritorno.	G 1 1/4	VS0110034	NR	56,829
0408986	1	Coppia valvole di intercettazione a gomito per collettore di distribuzione. La confezione contiene due valvole a gomito: una rossa per la mandata ed una blu per il ritorno.	G 1 1/4	VS0110033	NR	58,695
0022627	10	Dado anello portagomma per collettore di distribuzione G 3/4 x 18	14 x 2	VS0110035	NR	5,220
0022628	10		16 x 2	VS0110036	NR	5,220
0022629	10		20 x 2	VS0110037	NR	5,220
0022630	10	Tappo di chiusura per collettore di distribuzione	G 3/4 x 18	VS0110040	NR	1,900
0336007	1	Kit di miscelazione a punto fisso V-MIX01/PF con pompa a tre velocità (prevalenza 4 m, 5 m, 6 m), valvola a tre vie, by-pass con valvola differenziale regolabile, termometro di mandata e ritorno, termostato di sicurezza e testina termostatica a sensore liquido. L 345 x H 335 mm Interasse 214 mm	G 1 x G 1 1/4	VS0110301	NR	821,000
0336008	1	come sopra, punto variabile, V-MIX01/PV L 335 x H 335 mm Interasse 214 mm	G 1 x G 1 1/4	VS0110302	NR	962,000
0207545	1	Kit di miscelazione a punto fisso V-MIX02, completo di testina termostatica dotato di pompa a tre velocità (prevalenza 4 m, 5 m, 6 m), termometro sulla mandata, valvola detentore sull'uscita del primario, by-pass di sicurezza pre-tarato e valvola di non ritorno. L 280 x H 344 mm - Interasse 214 mm	G 3/4 x G 1 1/4	VS0110303	NR	535,000



\*Articolo solo su richiesta



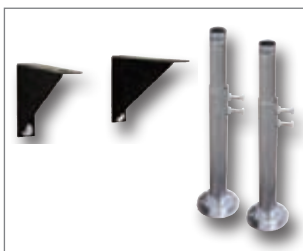
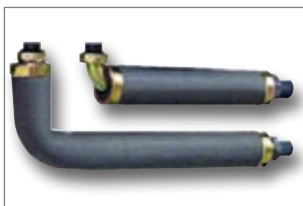
\*Articolo solo su richiesta



## RISCALDAMENTO A PAVIMENTO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0022633	1	Moduli di distribuzione e miscelazione	G 3/4 x G 3/4	VS0110311	NR	2.331,000
0022637	1	V-BOX da incasso a punto fisso	G 3/4 x G 3/4	VS0110331	NR	2.958,000
0447600	1		G 3/4 x G 3/4*	VS0110352	NR	3.355,000
0022635	1	come sopra, punto variabile	G 3/4 x G 3/4	VS0110321	NR	2.142,000
0022639	1		G 3/4 x G 3/4	VS0110341	NR	2.580,000
0447601	1		G 3/4 x G 3/4*	VS0110353	NR	3.131,000
Modulo compatto di distribuzione in versione da incasso per circuiti di alta e bassa temperatura con valvola miscelatrice a punto fisso (oppure motorizzabile per punto variabile. Il motore da applicare alla valvola miscelatrice (non incluso) è il codice VS0110701). Sono disponibili per l'alimentazione di due o tre zone di cui una di alta temperatura per l'alimentazione ai radiatori e di tre zone tutte a bassa temperatura. Sono forniti completi di cassetta in acciaio verniciato, isolamento in polipropilene espanso, collettore con compensatore idraulico incorporato, circolatori a tre velocità con prevalenza fino a 5 m, valvole di intercettazione compatte, testine termostatiche di regolazione e termostato di sicurezza. Il modulo ha tre diverse possibilità di collegamento alla caldaia.						
0022634	1	Moduli di distribuzione e miscelazione	G 3/4 x G 3/4	VS0110312	NR	2.111,000
0022638	1	V-BOX pensile a punto fisso	G 3/4 x G 3/4	VS0110332	NR	2.738,000
0447602	1		G 3/4 x G 3/4*	VS0110355	NR	3.489,000
0022636	1	come sopra, punto variabile	G 3/4 x G 3/4	VS0110322	NR	1.922,000
0022640	1		G 3/4 x G 3/4	VS0110342	NR	2.360,000
Modulo compatto di distribuzione in versione pensile per circuiti di alta e bassa temperatura con valvola miscelatrice a punto fisso (oppure motorizzabile per punto variabile. Il motore da applicare alla valvola miscelatrice (non incluso) è il codice VS0110701). Sono disponibili per l'alimentazione di due o tre zone di cui una di alta temperatura per l'alimentazione ai radiatori e di tre zone tutte a bassa temperatura. Sono forniti completi di cassetta in acciaio verniciato, isolamento in polipropilene espanso, collettore con compensatore idraulico incorporato, circolatori a tre velocità con prevalenza fino a 5 m, valvole di intercettazione compatte, testine termostatiche di regolazione e termostato di sicurezza. Completo di carter di copertura in acciaio verniciato.						
0408989	1	Gruppi di miscelazione per centrali termiche a punto fisso	DN 25 G 1 1/2 H 394 x L 250 x P 188 mm	VS0110802	NR	815,000
Gruppo con valvola miscelatrice termostattizzabile a punto fisso con by-pass sul secondario e sul primario. Il gruppo è completo di circolatore a tre velocità con prevalenza massima 6 m, coibentazione in polipropilene espanso, valvole di intercettazione con termometro integrato su mandata e ritorno e testina termostatica a sensore liquido (Cod. VS0110405). Possibilità di inversione della mandata da destra a sinistra con possibilità di installazione di un gruppo differenziale di pressione.						
0022650	1	Gruppi di miscelazione per centrali termiche a punto variabile	DN 25 G 1 H 394 x L 250 x P 188 mm	VS0110803	NR	654,000
0022652	1		DN 32 G 1 1/4 H 483 x L 265 x P 120 mm	VS0110809	NR	911,000
0022654	1	Flangia DN 40 PN 6 a 4 fori	DN 40 G 1 1/2 H 615 x L 320 x P 200 mm	VS0110815	NR	4.201,000
Gruppo con valvola miscelatrice motorizzabile a punto variabile con by-pass sul secondario e sul primario. Il gruppo è completo di circolatore a tre velocità con prevalenza massima 6 m, coibentazione in polipropilene espanso, valvole di intercettazione con termometro integrato su mandata e ritorno. Possibilità di inversione della mandata da destra a sinistra con possibilità di installazione di un gruppo differenziale di pressione. Il motore da applicare alla valvola miscelatrice (non incluso) è il codice VS0110701.						
0022649	1	Gruppi di alta temperatura per centrali termiche	DN 25 G 1 H 394 x L 250 x P 188 mm	VS0110801	NR	522,000
0022651	1		DN 32 G 1 1/4 H 483 x L 265 x P 120 mm	VS0110807	NR	647,000
0022653	1	Flangia DN 40 PN 6 a 4 fori	DN 40 G 1 1/2 H 615 x L 320 x P 200 mm	VS0110813	NR	3.605,000
Gruppo per circuiti ad alta temperatura completo di circolatore a tre velocità con prevalenza massima 6 m, coibentazione in polipropilene espanso, valvole di intercettazione con termometro integrato su mandata e ritorno.						

2



RISCALDAMENTO A PAVIMENTO						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0022655	1	Collettore di distribuzione per centrali termiche, completo di coibentazione	DN 25 G 1 1/2 2 vie - L 505 mm	VS0110821	NR	389,200
0022656	1	in polipropilene espanso con valvole di intercettazione compatte sulle connessioni di mandata e ritorno ai gruppi di miscelazione e distribuzione	DN 25 G 1 1/2 3 vie - L 755 mm	VS0110823	NR	511,000
0207547	1		DN 25 G 1 1/2 4 vie - L 1005 mm	VS0110824	NR	674,000
0207548	1	H 120 - P 120 mm	DN 25 G 1 1/2 5 vie - L 1255 mm	VS0110825	NR	837,000
0022657	1	come sopra, H 150 - P 150 mm	DN 32 G 1 1/2 2 vie - L 520 mm	VS0110831	NR	504,000
0022658	1	Senza valvole di intercettazione compatte (cod. VS0110869)	DN 32 G 1 1/2 3 vie - L 795 mm	VS0110833	NR	668,000
0207549	1		DN 32 G 1 1/2 4 vie - L 1060 mm	VS0110834	NR	1.001,000
0207550	1		DN 32 G 1 1/2 5 vie - L 1325 mm	VS0110835	NR	1.307,000
0022659	1	come sopra, H 220 - P 220 mm	DN 40 DN 65 3 vie - L 1020 mm	VS0110843	NR	2.702,000
0022660	1	Flangia DN 40 PN 6 a 4 fori Flangia DN 65 PN 16 a 4 fori	DN 40 DN 65 4 vie - L 1340 mm	VS0110845	NR	3.407,000
0207551	1	Kit valvole intercettazione compatte con bocchettone DN 32	DN 32 G 1 1/2	VS0110869	NR	120,800
0022661	1	Separatore idraulico per collettore di distribuzione, completo di coibentazione in polipropilene espanso con attacchi filettati per gruppi di sfiato aria e per scarico impianto	DN 25 G 1 1/2 H 520 x L 120 x P 120 mm	VS0110851	NR	281,200
0022662	1		DN 32 G 1 1/2 H 970 x L 150 x P 150 mm	VS0110853	NR	817,000
0022663	1	Flangia DN 40 PN 6 a 4 fori	DN 40 DN 65 H 970 x L 220 x P 220 mm	VS0110855	NR	1.316,000
0022666	1	Kit di collegamento collettore/separatore idraulico, tubi mandata/ritorno isolate per collegamento del collettore di distribuzione al separatore idraulico verticale	DN 25 - 2 vie	VS0110871	NR	109,000
0022667	1		DN 25 - 3 vie	VS0110873	NR	121,700
0207552	1		DN 25 - 4 vie	VS0110874	NR	135,100
0207553	1		DN 25 - 5 vie	VS0110875	NR	148,400
0022668	1		DN 32 - 2 vie	VS0110881	NR	207,500
0022669	1		DN 32 - 3 vie	VS0110883	NR	226,000
0207554	1		DN 32 - 4 vie	VS0110884	NR	264,200
0207555	1		DN 32 - 5 vie	VS0110885	NR	287,900
0022670	1		DN 40 - 3 ÷ 4 vie	VS0110891	NR	268,700
0022678	1	Kit di supporto per collettore, il kit contiene una coppia di supporti per il fissaggio del collettore a parete. Il kit DN 40 è composto da piedini di sostegno regolabili in altezza.	DN 25-32	VS0112021	NR	53,439
0022679	1		DN 40	VS0112023	NR	224,800

## RISCALDAMENTO A PAVIMENTO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0022664	1	Gruppo differenziale di pressione, composto da valvola da 3/4" con campo di taratura da 2 a 6.5 m.c.a. (pressione massima di esercizio 8 bar), raccordi e guarnizioni	DN 25-32	VS0110861	NR	68,303
0022665	1		DN 40	VS0110863	NR	92,999
0022647	1	Servomotore per valvola miscelatrice	230 V*	VS0110701	NR	260,700
0022648	1		24 V**	VS0110703	NR	455,200
*Servomotore con sistema di regolazione a 3 punti ed alimentazione a 220 V. È completo di scala graduata per l'identificazione della posizione e selettore per commutazione di funzionamento automatico/manuale. Il montaggio avviene mediante una vite di bloccaggio ed una asta di riferimento antirrotazione.						
**Servomotore 0÷10 V completo di scala graduata per l'identificazione della posizione. Il montaggio avviene mediante una vite di bloccaggio ed una asta di riferimento antirrotazione.						
0408988	1	Testina termostatica con sensore ad immersione per kit di miscelazione M 28 x 1,5 - 30 ÷ 50 °C	-	VS0110405	NR	128,500
0022642	1	Testine termoelettriche on/off con adattatore per collettore di distribuzione. Regolano la portata nei circuiti di riscaldamento a pavimento. Vengono applicate ai collettori di distribuzione (lato ritorno).	24 V* 2 fili	VS0110430	NR	44,323
0207546	1		220 V** 4 fili	VS0110432	NR	74,263
*Utilizzabile solo con le unità di controllo cod. VS0110600 e VS0110605.						
**Utilizzabile attraverso il collegamento diretto ai termostati di zona (segnale on/off) ed alla linea elettrica 220 V.						
0022643	1	Unità di controllo circuiti riscaldamento. È la centralina di comando delle testine termoelettriche in funzione della temperatura rilevata dai termostati ambiente). 1 zona, max circuiti 4	24 V	VS0110600	NR	95,897
0022644	1	come sopra, 6 zone, max circuiti 14	24 V	VS0110605	NR	195,700
0022645	1	Modulo di espansione per due zone, che permette di aumentare il numero di zone controllate per le unità di controllo cod. VS0110600 e cod. VS0110605	24 V	VS0110610	NR	53,497
0022646	1	Modulo di controllo pompa kit miscelazione, permette lo spegnimento della pompa di circolazione quando tutti i circuiti sono chiusi, evitando di agire sul by-pass di sicurezza del kit di miscelazione	24 V	VS0110620	NR	117,500
0540186	1	Regolatore elettronico a punto fisso per valvole miscelatrici	24-220 V	VS0111103	NR	380,100
Controllo elettronico in grado di gestire 1 valvola a 3 vie. Regola l'apertura della valvola in modo da fornire acqua all'impianto in base al set point impostato. Sono disponibili 2 ingressi per sonde NTC di rilevazione della temperatura (COD. VS0110057) e 2 uscite relè per comandare il servomotore a 220 V (COD. VS0110701).						
0207556	1	Kit di regolazione master V-CLIMA L 140 x 60 x H 110	Riscaldamento e raffrescamento Solo riscaldamento	VS0111001	NR	1.625,000
0207558	1	Tensione di lavoro 20/60 Vdc e 24 Vac - (50 ÷ 60 Hz) Condizioni di lavoro -10°C ÷ 60°C/U.R. < 90%		VS0111011	NR	1.439,000

Il kit di regolazione master V-Clima è in grado di regolare, per una zona, la temperatura di mandata di un impianto a pavimento in base alle variazioni della temperatura esterna. Con il kit cod. VS0111001 la regolazione avviene sia in regime invernale (riscaldamento) che in regime estivo (raffrescamento), con il kit cod. VS0111011 la regolazione avviene solo in regime invernale. Possibilità di gestire fino a 6 zone di regolazione mediante l'aggiunta di kit di espansione. Il kit regolazione master V-Clima è completo di unità master con terminale built-in, kit di connessione, scheda orologio, sonda di mandata, sonda ambiente di temperatura/umidità (o solo sonda di temperatura) e sonda di temperatura esterna.

RISCALDAMENTO A PAVIMENTO						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0207557	1	Kit di espansione V-CLIMA L 70 x 60 x H 110 mm	Riscaldamento e raffrescamento	VS0111003	NR	639,000
0207559	1	Tensione di lavoro 20/60 Vdc e 24 Vac - (50 ÷ 60 Hz) Condizioni di lavoro -10°C ÷ 60°C/U.R. < 90%	Solo riscaldamento	VS0111013	NR	452,800
Modulo di espansione in grado di regolare, per una zona, la temperatura di mandata di un impianto a pavimento in base alle variazioni della temperatura esterna. Con il kit cod. VS0111003 la regolazione avviene sia in regime invernale (riscaldamento) che in regime estivo (raffrescamento), con il kit cod. VS0111013 la regolazione avviene solo in regime invernale. Il kit di espansione V-Clima è composto da unità di espansione da collegare al modulo master, da un kit di connessione, sonda di mandata e sonda ambiente di temperatura/umidità (o solo sonda di temperatura)						
0338985	1	Convertitore estate/inverno per centralina V-CLIMA L 156 x H 82 x 30 mm H 87 x 36 x 60 mm Condizioni di lavoro 0-50 °C/U.R. < 90%	24Vac (5°-60 Hz)	VS0111065	NR	78,346
Modulo di commutazione che collegato al sistema V-Clima è in grado di azionare delle valvole deviatrici di flusso sull'alimentazione dell'impianto a pavimento, aprendo il circuito caldaia o il circuito chiller.						
0207560	1	Terminale remoto di regolazione V-CLIMA Condizioni di lavoro -20°C ÷ 60°C/U.R. < 90%	24Vac (5°-60 Hz)	VS0111051	NR	453,300
Il terminale remoto con schermo LCD consente all'utente di eseguire tutte le regolazioni del sistema ed al manutentore di poter verificare, testare ed impostare i parametri di funzionamento dell'impianto. È dotato della funzione "fasce orarie" il passaggio dal regime diurno al regime notturno dell'impianto di riscaldamento.						
0207561	1	Sonda di mandata (tipo NTC) da interfacciare al sistema V-CLIMA per la misura della temperatura di mandata dell'impianto Range di lavoro -50°C ÷ 105°C	60 x 40 mm	VS0111057	NR	34,949
0207562	1	Sonda ambiente per sistema V-CLIMA per rilevazione della temperatura (tipo NTC) e dell'umidità ambiente (tipo 0-1 V commutabile 4-20 mA Range di lavoro 0°C ÷ 50°C/U.R. 0 ÷ 100%	9/30 V- 12/24 Vac	VS0111058	NR	250,800
0207564	1	Sonda ambiente per sistema V-CLIMA per rilevazione della temperatura (tipo NTC). Range di lavoro 0°C ÷ 50°C	9/30 V- 12/24 Vac	VS0111060	NR	65,042
0207563	1	Sonda esterna per sistema V-CLIMA per rilevazione della temperatura esterna (tipo NTC). Range di lavoro -30°C ÷ 50°C/U.R. 0 ÷ 100%	9/30 V- 12/24 Vac	VS0111059	NR	94,888
0022671	1	Fissatrice per clips cod. VS0109400 per il fissaggio il tubo MIXAL al pannello V-ELLE.		VS0112000	NR	302,400
0447603	1	Svolgi tubo per rotoli MIXAL.		VS0112002	NR	361,300
0022609	40	Rete antiritiro in fogli di acciaio zincato per la realizzazione di armature antiritiro L 2000 x H 1000 x 50 mm	Filo 2 mm	VS0109700	MQ	4,340
0447594	50	Rete antiritiro in rotoli, di Polipropilene ad alta resistenza per la realizzazione di armature antiritiro.	L 50 x H 1000 x 50 mm	VS0109701	MQ	3,636
0022673	1	Cassetta ad incasso per kit di miscelazione e collettore di distribuzione regolabile in altezza ed in profondità. In acciaio verniciata a fuoco e completa di piedini	L 400	VS0112007	NR	144,900
0022674	1		L 600	VS0112008	NR	179,700
0022675	1		L 800	VS0112009	NR	192,800
0022676	1	H 700 ÷ 820 mm	L 1000	VS0112010	NR	233,800
0022677	1	S 80 ÷ 130 mm	L 1200	VS0112011	NR	257,400

*Sistemi di risciacquo Valsir.*  
**Belli fuori, intelligenti dentro.**



SISTEMA MURALE  
(in cassetta Triplex)



SISTEMA FIXSISTEM  
(in cassetta Wipro)



SISTEMA FIXSISTEM  
(in cassetta Forlì)



SISTEMA BLOCK  
(in cassetta Spazio)

Un'ampia gamma di placche di azionamento caratterizzate da finiture e forme dall'eleganza sobria, combinata a molteplici strutture e sistemi di fissaggio, fanno delle cassette di risciacquo Valsir dei sistemi adattabili ad ogni esigenza estetica e progettuale.

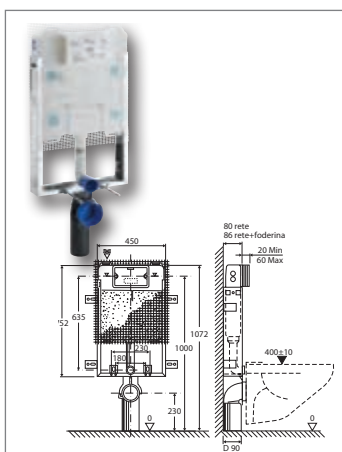
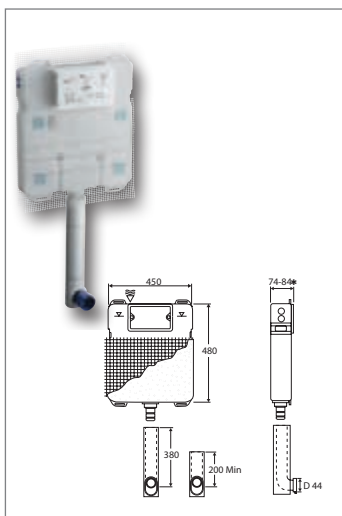
L'azionamento meccanico oppure pneumatico e il sistema a doppio scarico che permette la salvaguardia delle risorse idriche, grazie alla scelta della giusta quantità di acqua di risciacquo, esprimono il meglio delle conoscenze di Valsir nei sistemi idraulici.

**Per il migliore comfort nel tuo bagno e nel nostro ambiente.**

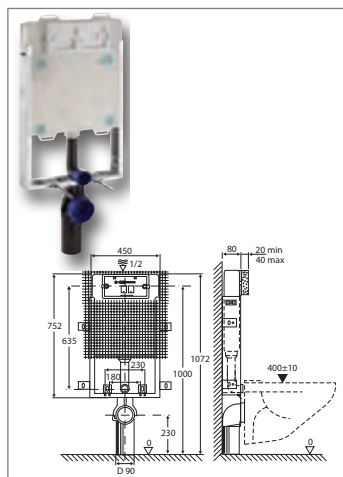
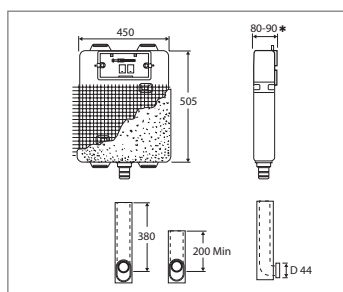
**valsir®**  
QUALITÀ PER L'IDRAULICA

**VALSIR S.p.A.**  
Località Merlaro, 2 - 25078 Vestone (Brescia) Italy  
Tel. +39 0365 877011 - Fax +39 0365 81268  
Info: valsir@valsir.it - [www.valsir.it](http://www.valsir.it)





CASSETTE AD INCASSO					
TROPEA 2 A MURARE					
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	CODICE FORNITORE	€	
0026087°	1	Cassetta incasso provvista di valvola a 2 quantità d'acqua per la scelta del risciacquo a 6/3 litri oppure a 7,5/4 litri. Utilizzando i pulsanti con comando semplice è possibile ottenere un funzionamento con risciacquo a 6/7,5 litri + STOP. Viene fornita completa di kit per l'alimentazione F 1/2" G, tubo di risciacquo Ø 50 x U Ø 44, materiale per il fissaggio a parete. Spessore minimo 74 mm, cassetta meccanica con rete	VS0866001	121,400	
0026103	5	come sopra, spessore minimo 74 mm, cassetta pneumatica con rete	VS0866901	148,200	
0026088°	1	come sopra, spessore minimo 84 mm, cassetta meccanica con foderina	VS0866003	121,400	
0026104	5	come sopra, spessore minimo 84 mm, cassetta pneumatica con foderina	VS0866903	148,200	
TROPEA 2 FIXSISTEM - S80					
0026098	1	Cassetta incasso per vaso sospeso con valvola a 2 quantità d'acqua per la scelta del risciacquo a 6/3 litri oppure a 7,5/4 litri. Utilizzando i pulsanti con comando semplice è possibile ottenere un funzionamento a 6/7,5 litri + STOP. La cassetta è montata su una struttura in lamiera zincata, fornita completa di kit per l'alimentazione F 1/2" G, curva di scarico a 90°, manicotti di allacciamento Ø 44 per l'entrata Ø 90 per lo scarico, fissaggi a parete e per il vaso sospeso. Spessore minimo 80 mm, cassetta meccanica	VS0866201	219,500	
0026102	1	come sopra, spessore minimo 80 mm, cassetta pneumatica	VS0866401	245,700	
PLACCHE PER MODELLO TROPEA 2					
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	COLORE	CODICE FORNITORE	€
0026191	5	Placca scarico semplice	Bianca	VS0870001	23,987
0026196	5		Cromo lucido	VS0870035	43,917
0026197	5		Cromo satinato	VS0870037	47,841
0026208°	1	Placca scarico due quantità	Bianca	VS0870501	26,575
0026213°	1		Cromo lucido	VS0870535	46,495
0026214	5		Cromo satinato	VS0870537	50,563
RIOS A MURARE					
0025357	1	Cassetta incasso RIOS 6/9 litri + STOP, con possibilità d'interruzione del flusso, spessore 80 mm, rivestita in rete, completa di tubo di scarico Ø 50/U Ø 44, materiale di fissaggio a parete	VS0800500	102,500	
0025359	5	come sopra, modello pneumatico con rete	VS0800595	127,300	
0025358	5	come sopra, modello meccanico con foderina, spessore 90 mm	VS0800503	102,500	
0025360	5	come sopra, modello pneumatico con foderina	VS0800597	127,300	



## CASSETTE AD INCASSO

## RIOS 2 A MURARE

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	CODICE FORNITORE	€
0025386°	1	Cassetta incasso RIOS 2, con valvola 2 quantità per la scelta del risciacquo a 3/6 litri o 4,5/9 litri, spessore 80 mm rivestita in rete, completa di tubo di scarico Ø 50/U Ø 44, materiale di fissaggio a parete	VS0801500	110,400
0025387	5	come sopra, rivestita con foderina, spessore 90 mm	VS0801503	110,400

## RIOS - RIOS 2 FIXSISTEM

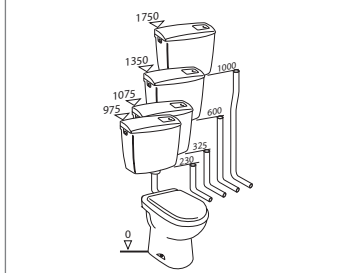
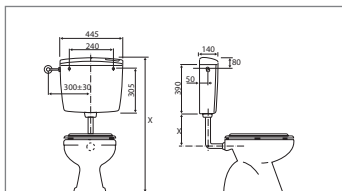
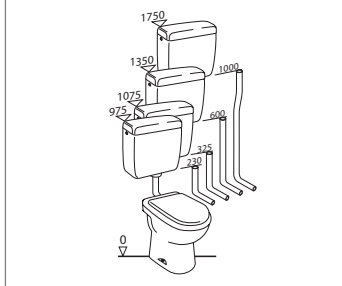
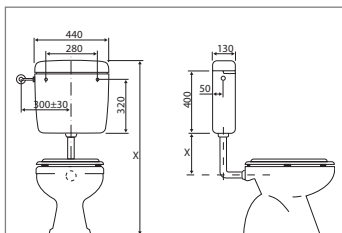
0025530	1	RIOS FIXSISTEM, 6/9 litri con possibilità d'interruzione del flusso, utilizzando i pulsanti a comando semplice è possibile ottenere un funzionamento a 6 o 9 litri + STOP. È montata su una struttura in lamiera zincata, curva di scarico Ø 90 non ingombro, manicotti di allacciamento Ø 44 per l'entrata Ø 90 per lo scarico, fissaggi a parete e per il vaso sospeso. Modello meccanico	VS0805801	202,200
0025532	1	come sopra, modello pneumatico	VS0805895	230,200
0025531	1	RIOS 2 FIXSISTEM, con valvola 2 quantità per la scelta del risciacquo a 3/6 litri o 4,5/9 litri, utilizzando i pulsanti a comando semplice è possibile ottenere un funzionamento a 6 o 9 litri + STOP. È montata su una struttura in lamiera zincata, curva di scarico Ø 90 non ingombro, manicotti di allacciamento Ø 44 per l'entrata Ø 90 per lo scarico, fissaggi a parete e per il vaso sospeso	VS0805811	209,900

## PLACCHE DI COMANDO E ACCESSORI PER RIOS E RIOS 2

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	COLORE	CODICE FORNITORE	€
0025870°	1	Placca di comando per cassette 6/9 litri + STOP	Bianca	VS0828001	23,376
0025875	5		Cromo lucido	VS0828035	43,668
0025876	5		Cromo satinato	VS0828037	47,364
0025878	5	Placca di comando inviolabile	Bianca	VS0828101	31,359
0025891°	1	Placca di comando per cassette a due quantità di acqua 3/6 litri e 4,5/9 litri	Bianca	VS0828501	25,477
0025896°	1		Cromo lucido	VS0828535	45,884
0025897	5		Cromo satinato	VS0828537	49,579
0025899	5	Placca di comando inviolabile	Bianca	VS0828601	33,584

## ACCESSORI UNIVERSALI

0025403°	1	Comando pneumatico ad incasso per il montaggio a parete, completo di comando a pulsante e materiale di fissaggio	Bianca	VS0802301	20,941
0025404	1		Cromo lucido	VS0802335	27,845
0025405	1		Cromo satinato	VS0802337	31,588
0025407°	1	Comando pneumatico esterno per il montaggio a parete, completo di comando a pulsante, tubo di protezione e materiale di fissaggio	Bianca	VS0802401	24,465
0025408	1		Cromo lucido	VS0802435	38,139
0025409	1		Cromo satinato	VS0802437	43,754
0025453°	1	Canotto di allacciamento telescopico completo di rosone, morsetto e bicchiere riduzione Ø 40/44	Bianca	VS0803501	7,429
0025458	1		Cromo lucido	VS0803535	14,152
0025459	1		Cromo satinato	VS0803537	17,656
0025430°	1	Canotto di allacciamento completo di rosone e morsetto Ø 40	Bianca	VS0803001	5,662
0025434	1		Cromo lucido	VS0803035	10,618
0025435	1		Cromo satinato	VS0803037	12,729
0025422	10	Canotto eccentrico Ø 32, completo di rosone Ø 130	Bianca	VS0802601	6,541
0025423	10		ABS cromato	VS0802635	13,292
0025424°	10	Canotto eccentrico Ø 40, completo di rosone Ø 130	Bianca	VS0802701	7,257
0025425	10		ABS cromato	VS0802735	13,989



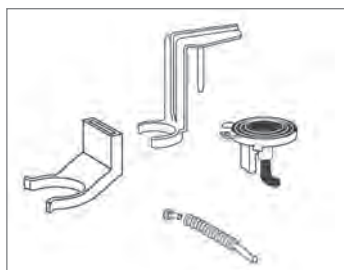
CASSETTE ESTERNE

CORALLO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	COLORE	CODICE FORNITORE	€
0025580°	1	Cassetta in ABS, Adatta per installazioni a parete a bassa e media posizione. Applicando un meccanismo pneumatico può funzionare con comandi a distanza. Completa di foderina interna in EPS per la condensa. Conforme alle Norme DIN 19542. Il rubinetto galleggiante è di classe I-NF. Cassetta comando semplice, 6/9 litri + STOP, con tubo Ø 50/40, rubinetto d'arresto 1/2 e kit fissaggio a parete	Bianca	VS0810901	74,302
0025582	5	come sopra, con tubo Ø 50/32	Bianca	VS0811801	74,302
0025583	5	come sopra, con tubo Ø 50/40, senza rubinetto d'arresto con kit fissaggio a parete	Bianca	VS0812001	67,150
0025595	5	Cassetta con tubo Ø 50/44, rubinetto d'arresto 1/2 e kit fissaggio a parete	Bianca	VS0813001	74,302
0025683	5	come sopra, con tubo Ø 50/40, senza rubinetto d'arresto, con kit fissaggio a parete, attacco cassetta 1/2	Bianca	VS0819001	67,150
0025585°	1	Cassetta completa di valvola pneumatica con tubi di collegamento al comando pneus, senza tubo di risciacquo e senza rubinetto d'arresto	Bianca	VS0812601	90,116
0025586	5	Cassetta due quantità d'acqua (3/6 - 4,5/9 litri), con tubo Ø 50/40, senza rubinetto d'arresto con kit di fissaggio a parete	Bianca	VS0812701	73,548
0025587°	1	come sopra, con rubinetto d'arresto 1/2 e kit fissaggio a parete	Bianca	VS0812801	80,462
0025689	5	Cassetta due quantità d'acqua (3/6 - 4,5/9 litri), con tubo Ø 50/40, senza rubinetto d'arresto con kit di fissaggio a parete, attacco cassetta	Bianca	VS0819501	73,548

PERK

0026011°	1	Cassetta in resina plastica, adatta per installazioni a parete a bassa e media posizione, completa di foderina interna in EPS anticondensa, risciacquo 6/9 litri + Stop, con tubo Ø 50/40 e kit di fissaggio senza rubinetto d'arresto	Bianca	VS0846001	44,681
0026014°	1	come sopra, con rubinetto d'arresto 1/2	Bianca	VS0847001	51,403



CASSETTE ESTERNE					
TUBI E ACCESSORI PER CASSETTE ESTERNE					
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	COLORE	CODICE FORNITORE	€
0025638	1	Tubo di scarico Ø 50/44 lunghezza 230	Bianco	VS0815201	5,233
0025621	1	Tubo di scarico Ø 50/U32 lunghezza 325	Bianco	VS0815001	5,481
0025627	1		Cromo lucido	VS0815035	14,438
0025631	1	Tubo di scarico Ø 50 /U 40 lunghezza 325	Bianco	VS0815101	5,481
0025645°	1	Tubo di scarico Ø 50/32 lunghezza 600	Bianco	VS0815301	11,344
0025651	1		Cromo lucido	VS0815335	25,076
0025652°	1	Tubo di scarico Ø 50/32 lunghezza 1000 dritto	Bianco	VS0815401	15,126
0025659°	1	Tubo prolungato di scarico scomponibile Ø 50/32 lung. 980	Bianco	VS0815501	17,188
0025661	1	Tubo di scarico Ø 50/32 L 1000 non ingombro	Bianco	VS0815601	15,126
0025665	1	Tubo di risciacquamento dietro parete Ø 50/40, completo di morsetto Ø 40	Bianco	VS0815999	14,161
0025105°	50	Tubo di cacciata a due pezzi in PP, Ø 32 - 45°, H 1600		VS0700098	12,815
0025106°	50	Tubo di cacciata a due pezzi in PP, Ø 32 - 90°, H 1600		VS0700099	12,815
0025669	1	Kit completo di manicotto di giunzione e accessori di fissaggio per tubi per cassette alte	Bianco	VS0817001	4,822
0025666	10	Morsetto per vaso Ø 32		VS0816001	1,919
0025667°	10	Morsetto per vaso Ø 40		VS0816003	1,919
0025668	10	Morsetto per vaso Ø 44		VS0816005	1,919
0026255	1	Kit tubi collegamento pneus scarico semplice metri 2,5		VS0872204	11,249
0025477°	1	Meccanismo pneumatico applicabile alla valvola per cassette esterne scarico semplice, funziona con tutti i comandi ad un pulsante		VS0804505	26,451

# VALSIR: UN OTTIMO BIGLIETTO DA VISITA



Da 20 anni Valsir rappresenta la scelta obbligata per i professionisti del settore che desiderano prodotti all'avanguardia di **qualità, affidabili** nel tempo, **pratici e convenienti**.

L'ampia gamma di prodotti composta da **oltre 7.000 articoli** consente infatti al professionista di **realizzare ogni tipo di installazione e risolvere ogni tipo di problematica**, con il *plus* di poter contare su un servizio di assistenza tecnica altamente professionale, rapido e disponibile.

Le migliaia di professionisti che hanno scelto **Valsir come partner ideale** nello sviluppo e realizzazione dei propri progetti sono inoltre la naturale conseguenza della politica aziendale, orientata verso lo sviluppo, la ricerca tecnologica e la qualità dei processi produttivi (sono **oltre 130 le omologazioni di prodotto** che accompagnano gli articoli Valsir).

**Valsir: un ottimo biglietto da visita per l'installatore professionista.**

## La gamma dei Prodotti Valsir...



PEHD

Tubi e raccordi per scarichi in polietilene ad alta densità a saldare.



PP

Tubi e raccordi ad innesto per scarichi in polipropilene autoestinguente.



TRI PLUS

Tubi a triplice strato e raccordi ad innesto.



Pexal & Mixal

Sistema per la conduzione idrica.



Pexal Easy

Gamma raccordi Pexal Easy in PPSU.



SILERE

Tubi e raccordi fonoassorbenti per impianti di scarico.



CASSETTE

Cassette di risciacquamento esterne e ad incasso.



SIFONI

Ampia gamma di sifoni in PP e PEHD.



RISCALDAMENTO A PAVIMENTO

Sistema di riscaldamento e raffreddamento radiante conforme alle norme EN1264.



Silvestro

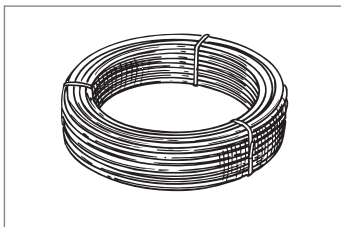
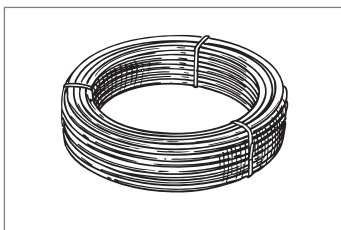
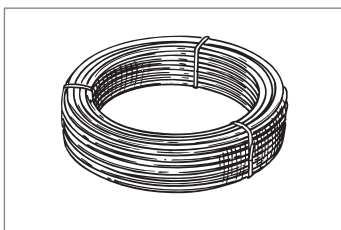
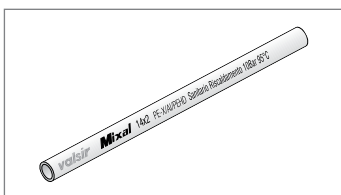
Software per la progettazione di impianti idrotermosanitari.

**valsir**<sup>®</sup>  
QUALITÀ PER L'IDRAULICA



VALSIR S.p.A. - Località Merlaro, 2 - 25078 Vestone (Brescia) Italy - Tel. +39 0365 877011 - Fax +39 0365 870820 - Info: valsir@valsir.it

[www.valsir.it](http://www.valsir.it)



TUBO MULTISTRATO - BIANCO RAL 9003

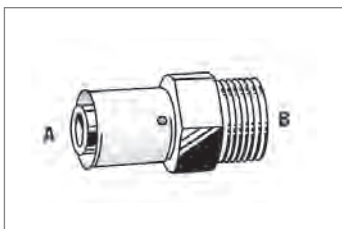
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	Ø	CODICE FORNITORE	U.M.	€	
0022211	120	Tubo multistrato PEXAL in barre da 5 metri	14 x 2	VS0100001	MT	1,808	
0022215	120		16 x 2	VS0100007	MT	2,079	
0022214	120		16 x 2,25	VS0100005	MT	2,758	
0022216	120		18 x 2	VS0100009	MT	2,521	
0022218	120		20 x 2	VS0100015	MT	2,750	
0022217	120		20 x 2,5	VS0100013	MT	3,658	
0022219°	50		26 x 3	VS0100017	MT	6,155	
0022220°	50		32 x 3	VS0100021	MT	9,208	
0022221°	25		40 x 3,5	VS0100025	MT	14,741	
0022222°	25		50 x 4	VS0100029	MT	19,210	
0022223	15		63 x 4,5	VS0100033	MT	34,025	
0336025	15		75 x 5	VS0100034	MT	62,869	
0426350	120		Tubo multistrato MIXAL in barre da 5 metri	14 x 2	VS0100035	MT	1,361
0022224	120	16 x 2		VS0100037	MT	1,427	
0500331	120	18 x 2		VS0100036	MT	1,741	
0022225°	120	20 x 2		VS0100039	MT	1,872	
0426351	50	26 x 3		VS0100043	MT	4,629	
0540141	50	32 x 3		VS0100045	MT	6,397	
0022232	100	Tubo multistrato PEXAL in rotoli	14 x 2	VS0100101	MT	1,677	
0022234°	100		16 x 2	VS0100107	MT	1,898	
0022235	200		16 x 2	VS0100108	MT	1,898	
0022233°	100		16 x 2,25	VS0100105	MT	2,455	
0022236	100		18 x 2	VS0100109	MT	2,283	
0022238°	100		20 x 2	VS0100115	MT	2,480	
0022237°	100		20 x 2,5	VS0100113	MT	3,331	
0022239°	50		26 x 3	VS0100117	MT	5,598	
0022240°	50		32 x 3	VS0100119	MT	8,381	
0426363	100		Tubo multistrato MIXAL in rotoli	14 x 2	VS0100135	MT	1,257
0022241°	100	16 x 2		VS0100137	MT	1,368	
0022680	120	16 x 2		VS0113005	MT	1,368	
0500333	200	16 x 2		VS0100138	MT	1,368	
0022681	240	16 x 2		VS0113007	MT	1,368	
0500332	100	18 x 2		VS0100136	MT	1,663	
0202588	500	16 x 2		VS0100141	MT	1,368	
0022242°	100	20 x 2		VS0100139	MT	1,794	
0022682	120	20 x 2		VS0113009	MT	1,794	
0022683	240	20 x 2		VS0113011	MT	1,794	
0426298°	50	26 x 3		VS0100143	MT	3,935	
0519202°	50	32 x 3		VS0100145	MT	5,808	
0022243°	50	Tubo multistrato PEXAL in rotoli isolato (Legge 10/91) con guaina autoestingente classe 1, spessore 6 mm.		14 x 2	VS0100201	MT	2,259
0022245°	50			16 x 2	VS0100207	MT	2,537
0022244°	50			16 x 2,25	VS0100205	MT	3,167
0022246	50		18 x 2	VS0100209	MT	2,987	
0022248°	50		20 x 2	VS0100215	MT	3,184	
0022247°	50		20 x 2,5	VS0100213	MT	4,051	
0022249°	50		26 x 3	VS0100217	MT	6,695	

## TUBO MULTISTRATO - BIANCO RAL 9003

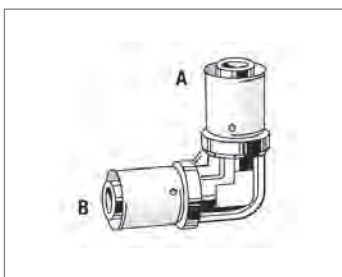
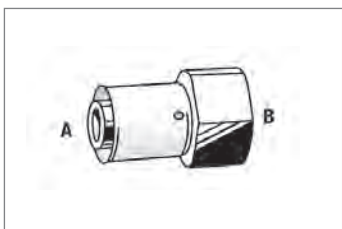
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	Ø	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0426364°	50	Tubo multistrato Mixal isolato con guaina autoestinguente, spessore 6 mm, in rotoli	14 x 2	VS0100235	MT	1,695
0022251°	50		16 x 2	VS0100237	MT	1,898
0500334	50		18 x 2	VS0100236	MT	2,206
0022252°	50		20 x 2	VS0100239	MT	2,318
0426299°	50		26 x 3	VS0100243	MT	4,714
0500335	50	Tubo multistrato Mixal isolato con guaina autoestinguente, spessore 10 mm, in rotoli	16 x 2	VS0100272	MT	2,337
0500336	50		20 x 2	VS0100274	MT	2,782
0500337	50		26 x 3	VS0100275	MT	5,677
0519203°	25		32 x 3	VS0100245	MT	7,150
0202591	50		Tubo multistrato PEXAL in rotoli isolato (Legge 10/91) con guaina autoestinguente classe 1, colore BLU, spessore 10	16 x 2	VS0100461	MT
0202593	50	16 x 2,25		VS0100463	MT	3,740
0202592	50	20 x 2		VS0100465	MT	3,896
0202594	50	20 x 2,5		VS0100467	MT	4,771
0202595	50	26 x 3		VS0100469	MT	7,914
0022250°	25	32 x 3		VS0100219	MT	10,190

## RACCORDI A PRESSARE PEXAL - PEXAL EASY

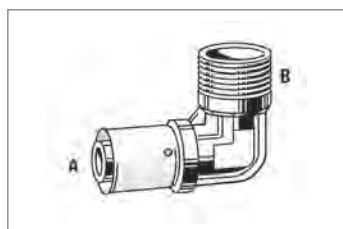
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	€	
0022714	10	Raccordo diritto intermedio	14 x 2	14 x 2	VS0130501	NR	5,220	
0540276°	10		16 x 2	16 x 2	VS0175003	NR	5,247	
0540243°	10		16 x 2,25	16 x 2,25	VS0175005	NR	5,247	
0540278°	10		20 x 2	20 x 2	VS0175009	NR	6,513	
0540235°	10		20 x 2,5	20 x 2,5	VS0175011	NR	6,513	
0540279°	10		26 x 3	26 x 3	VS0175013	NR	9,263	
0540280	5		32 x 3	32 x 3,5	VS0175015	NR	14,947	
0022719	2		40 x 3,5	40 x 3,5	VS0130525	NR	39,486	
0022720	2		50 x 4	50 x 4	VS0130529	NR	54,211	
0022721	2		63 x 4,5	63 x 4,5	VS0130533	NR	78,896	
0426365	1		75 x 5	75 x 5	VS0130535	NR	142,600	
0540299°	10		Raccordo diritto ridotto	20 x 2	16 x 2	VS0175119	NR	6,775
0540300	10			20 x 2,5	16 x 2,25	VS0175121	NR	6,775
0540301	10	26 x 3		16 x 2	VS0175127	NR	7,534	
0540302	10	26 x 3		16 x 2,25	VS0175129	NR	7,534	
0540303°	10	26 x 3		20 x 2	VS0175131	NR	9,464	
0540304	10	26 x 3		20 x 2,5	VS0175133	NR	9,464	
0540305	5	32 x 3		16 x 2	VS0175143	NR	12,537	
0540306	5	32 x 3		20 x 2	VS0175145	NR	13,742	
0540307	5	32 x 3		20 x 2,5	VS0175147	NR	13,742	
0540308	5	32 x 3		26 x 3	VS0175149	NR	14,947	
0540147	2	40 x 3,5		26 x 3	VS0175159	NR	35,828	
0540148	2	40 x 3,5		32 x 3	VS0175161	NR	35,828	
0540149	2	50 x 4		32 x 3	VS0175171	NR	39,810	
0022732	2	50 x 4		40 x 3,5	VS0130577	NR	43,391	
0022733	2	63 x 4,5		40 x 3,5	VS0130579	NR	74,789	
0022734	2	63 x 4,5		50 x 4	VS0130581	NR	74,789	
0426366	1	75 x 5		50 x 4	VS0130583	NR	108,000	
0426388	1	75 x 5		63 x 4,5	VS0130585	NR	119,000	



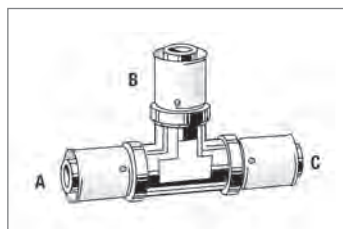
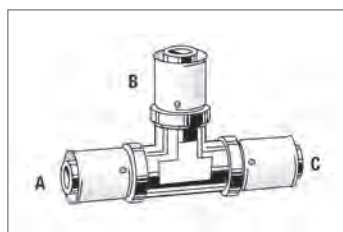
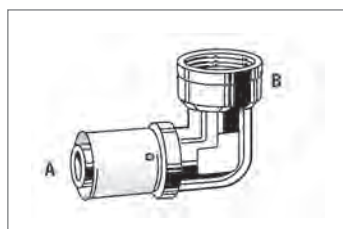
RACCORDI A PRESSARE PEXAL - PEXAL EASY							
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0022736	10	Raccordo diritto maschio	14 x 2	1/2	VS0130603	NR	3,579
0540283	10		16 x 2	3/8	VS0175213	NR	4,024
0540281°	10		16 x 2	1/2	VS0175205	NR	3,518
0540282	10		16 x 2	3/4	VS0175209	NR	4,225
0540284°	10		16 x 2,25	1/2	VS0175207	NR	3,518
0540285	10		16 x 2,25	3/4	VS0175211	NR	4,225
0540288°	10		20 x 2	1/2	VS0175221	NR	3,920
0540289°	10		20 x 2	3/4	VS0175225	NR	4,435
0540290°	10		20 x 2,5	1/2	VS0175223	NR	3,920
0540291°	10		20 x 2,5	3/4	VS0175227	NR	4,435
0540293	10		26 x 3	1/2	VS0175233	NR	6,670
0540294°	10		26 x 3	3/4	VS0175235	NR	7,080
0540292°	10		26 x 3	1	VS0175231	NR	8,547
0540295°	5		32 x 3	1	VS0175239	NR	10,782
0022748°	2		40 x 3,5	1 1/4	VS0130627	NR	28,962
0022750	2		50 x 4	1 1/2	VS0130633	NR	41,291
0022751	2		50 x 4	2	VS0130635	NR	45,397
0022752	2		63 x 4,5	2	VS0130639	NR	63,817
0426389	1		75 x 5	2 1/2	VS0130643	NR	120,300
0022755	10	Raccordo diritto femmina	14 x 2	1/2	VS0130703	NR	3,666
0540263°	10		16 x 2	1/2	VS0175305	NR	3,762
0540264	10		16 x 2	3/4	VS0175309	NR	4,278
0540265°	10		16 x 2,25	1/2	VS0175307	NR	3,762
0540266	10		16 x 2,25	3/4	VS0175311	NR	4,278
0540269°	10		20 x 2	1/2	VS0175321	NR	4,374
0540270°	10		20 x 2	3/4	VS0175325	NR	5,247
0540271°	10		20 x 2,5	1/2	VS0175323	NR	4,374
0540272°	10		20 x 2,5	3/4	VS0175327	NR	5,247
0540274°	10		26 x 3	3/4	VS0175335	NR	6,975
0540273°	10		26 x 3	1	VS0175331	NR	8,451
0540275°	5		32 x 3	1	VS0175339	NR	11,201
0022766	2		40 x 3,5	1 1/4	VS0130727	NR	37,137
0022767	2		40 x 3,5	1 1/2	VS0130729	NR	37,137
0022769	2		50 x 4	1 1/2	VS0130733	NR	40,699
0022770	2		63 x 4,5	2	VS0130739	NR	62,003
0426390	1		75 x 5	2 1/2	VS0130743	NR	113,200
0022772	10	Raccordo gomito intermedio	14 x 2	14 x 2	VS0130803	NR	7,752
0540326°	10		16 x 2	16 x 2	VS0175403	NR	6,268
0540244°	10		16 x 2,25	16 x 2,25	VS0175405	NR	6,268
0540328°	10		20 x 2	20 x 2	VS0175409	NR	7,587
0540329°	10		20 x 2,5	20 x 2,5	VS0175411	NR	7,587
0540330°	10		26 x 3	26 x 3	VS0175413	NR	12,275
0540331°	5		32 x 3	32 x 3	VS0175415	NR	17,278
0022777°	2		40 x 3,5	40 x 3,5	VS0130827	NR	46,208
0022778	2		50 x 4	50 x 4	VS0130833	NR	65,259
0022779	2		63 x 4,5	63 x 4,5	VS0130841	NR	114,700
0426391	1		75 x 5	75 x 5	VS0130843	NR	188,400

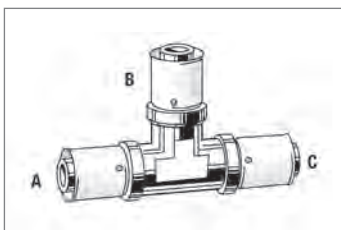


## RACCORDI A PRESSURE PEXAL - PEXAL EASY



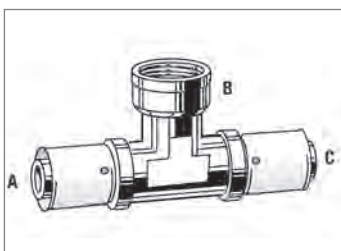
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	A/B /C		CODICE FORNITORE	U.M.	€	
0022796	10	Raccordo gomito maschio	14 x 2	1/2	VS0131003	NR	5,500	
0540332°	10		16 x 2	1/2	VS0175505	NR	5,046	
0540333°	10		16 x 2,25	1/2	VS0175507	NR	5,046	
0540335°	10		20 x 2	1/2	VS0175521	NR	6,268	
0540336°	10		20 x 2	3/4	VS0175525	NR	7,028	
0540337	10		20 x 2,5	1/2	VS0175523	NR	6,268	
0540338	10		20 x 2,5	3/4	VS0175527	NR	7,028	
0540340°	10		26 x 3	3/4	VS0175535	NR	9,568	
0540339°	10		26 x 3	1	VS0175531	NR	10,747	
0540341	5		32 x 3	1	VS0175539	NR	19,923	
0022805	2		40 x 3,5	1 1/4	VS0131027	NR	49,216	
0022807	2		50 x 4	1 1/2	VS0131033	NR	73,176	
0022808	2		50 x 4	2	VS0131035	NR	75,525	
0022809	2		63 x 4,5	2	VS0131039	NR	138,000	
0022810	2		63 x 4,5	2 1/2	VS0131041	NR	139,800	
0022781	10	Raccordo gomito femmina	14 x 2	1/2	VS0130903	NR	5,762	
0540316°	10		16 x 2	1/2	VS0175605	NR	5,247	
0540317°	10		16 x 2,25	1/2	VS0175607	NR	5,247	
0540319°	10		20 x 2	1/2	VS0175621	NR	6,111	
0540320°	10		20 x 2	3/4	VS0175625	NR	7,429	
0540321°	10		20 x 2,5	1/2	VS0175623	NR	6,111	
0540322	10		20 x 2,5	3/4	VS0175627	NR	7,429	
0540324°	10		26 x 3	3/4	VS0175635	NR	9,420	
0540323	10		26 x 3	1	VS0175631	NR	10,686	
0540325	5		32 x 3	1	VS0175639	NR	20,421	
0022789	2		40 x 3,5	1 1/4	VS0130927	NR	43,754	
0022791	2		50 x 4	1 1/2	VS0130933	NR	55,748	
0022792	2		50 x 4	2	VS0130935	NR	65,364	
0022793	2		63 x 4,5	2	VS0130939	NR	140,700	
0022811	10		Raccordo a T intermedio	14 x 2		VS0131103	NR	10,468
0540346°	10	16 x 2			VS0175703	NR	8,809	
0540233°	10	16 x 2,25			VS0175705	NR	8,809	
0540348°	10	20 x 2			VS0175709	NR	10,136	
0540234°	10	20 x 2,5			VS0175711	NR	10,136	
0540349°	10	26 x 3			VS0175713	NR	15,986	
0540253°	5	32 x 3			VS0175715	NR	26,777	
0022816	2	40 x 3,5			VS0131125	NR	59,644	
0022817	2	50 x 4			VS0131135	NR	79,822	
0022818	2	63 x 4,5			VS0131141	NR	148,900	
0426392	1	75 x 5			VS0131143	NR	259,100	
0540350	10	Raccordo a T intermedio ridotto		16 x 2 20 x 2 16 x 2		VS0175807	NR	9,010
0022879	10			16 x 2,25 14 x 2 16 x 2,25		VS0131701	NR	10,616
0022880	10			16 x 2,25 16 x 2,25 14 x 2		VS0131703	NR	10,616
0540239	10			16 x 2,25 20 x 2,5 16 x 2,25		VS0175809	NR	9,010
0540351°	10		20 x 2 16 x 2 16 x 2		VS0175815	NR	9,010	
0540352°	10		20 x 2 16 x 2 20 x 2		VS0175819	NR	9,726	
0540353°	10		20 x 2 20 x 2 16 x 2		VS0175825	NR	9,726	
0540354°	10		20 x 2 26 x 3 20 x 2		VS0175829	NR	14,615	
0540240	10		20 x 2,5 16 x 2,25 16 x 2,25		VS0175817	NR	9,010	
0540237°	10		20 x 2,5 16 x 2,25 20 x 2,5		VS0175821	NR	9,726	
0540238	10		20 x 2,5 20 x 2,5 16 x 2,25		VS0175827	NR	9,726	





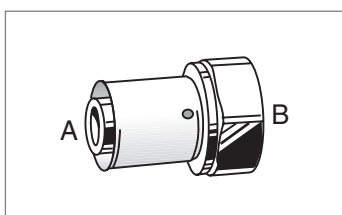
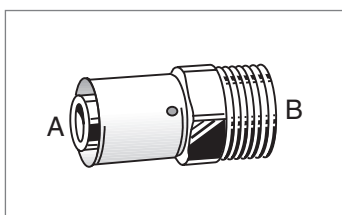
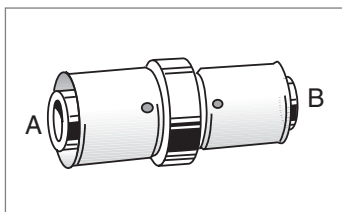
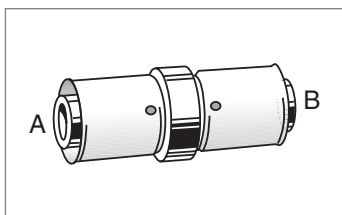
RACCORDI A PRESSARE PEXAL - PEXAL EASY

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	A/B /C	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0540232	10	Raccordo a T intermedio ridotto	20 x 2,5 26 x 3 20 x 2,5	VS0175831	NR	14,615
0540355°	10		26 x 3 16 x 2 26 x 3	VS0175833	NR	16,082
0540254	10		26 x 3 16 x 2,25 26 x 3	VS0175835	NR	16,082
0540356°	10		26 x 3 20 x 2 20 x 2	VS0175839	NR	16,291
0540357°	10		26 x 3 20 x 2 26 x 3	VS0175843	NR	16,797
0540257	10		26 x 3 20 x 2,5 20 x 2,5	VS0175841	NR	16,291
0540255	10		26 x 3 20 x 2,5 26 x 3	VS0175845	NR	16,797
0540358°	10		26 x 3 26 x 3 20 x 2	VS0175847	NR	16,797
0540256	10		26 x 3 26 x 3 20 x 2,5	VS0175849	NR	16,797
0540258	5		32 x 3 16 x 2 32 x 3	VS0175851	NR	22,245
0540259	5		32 x 3 20 x 2 32 x 3	VS0175853	NR	23,250
0540260	5		32 x 3 20 x 2,5 32 x 3	VS0175855	NR	23,250
0540261	5		32 x 3 26 x 3 32 x 3	VS0175857	NR	23,250
0540262	5		32 x 3 26 x 3 40 x 3,5	VS0175859	NR	24,079
0540150	2		40 x 3,5 20 x 2 40 x 3,5	VS0175861	NR	55,070
0540151	2		40 x 3,5 26 x 3 40 x 3,5	VS0175863	NR	55,070
0558862	2		40 x 3,5 32 x 3 32 x 3	VS0175864	NR	55,070
0540152	2		40 x 3,5 32 x 3 40 x 3,5	VS0175865	NR	55,070
0558863	2		40 x 3,5 40 x 3,5 32 x 3	VS0175866	NR	55,070
0540153	2		50 x 4 26 x 3 50 x 4	VS0175867	NR	65,995
0540154	2	50 x 4 32 x 3 50 x 4	VS0175869	NR	65,995	
0022901	2	50 x 4 40 x 3,5 50 x 4	VS0131755	NR	65,995	
0540155	2	63 x 4,5 32 x 3 63 x 4,5	VS0175871	NR	143,400	
0022903	2	63 x 4,5 40 x 3,5 63 x 4,5	VS0131759	NR	143,400	
0022904	2	63 x 4,5 50 x 4 63 x 4,5	VS0131761	NR	143,400	
0426395	1	75 x 5 40 x 3,5 75 x 5	VS0131763	NR	209,100	
0426396	1	75 x 5 50 x 4 75 x 5	VS0131765	NR	214,100	
0426397	1	75 x 5 63 x 4,5 63 x 4,5	VS0131767	NR	202,600	
0426398	1	75 x 5 63 x 4,5 75 x 5	VS0131769	NR	230,600	
0022835	10	Raccordo a T femmina	14 x 2 1/2 14 x 2	VS0131303	NR	8,896
0540342°	10		16 x 2 1/2 16 x 2	VS0175905	NR	8,346
0540236°	10		16 x 2,25 1/2 16 x 2,25	VS0175907	NR	8,346
0540343°	10		20 x 2 1/2 20 x 2	VS0175921	NR	8,957
0540344	10		20 x 3/4 20 x 2	VS0175925	NR	10,642
0540230	10		20 x 2,5 1/2 20 x 2,5	VS0175923	NR	8,957
0540231	10		20 x 2,5 3/4 20 x 2,5	VS0175927	NR	10,642
0540345°	10		26 x 3 3/4 26 x 3	VS0175935	NR	17,304
0540252	5		32 x 3 3/4 32 x 3	VS0175937	NR	26,471
0540251	5		32 x 3 1 32 x 3	VS0175939	NR	23,922
0022848	2		40 x 3,5 1 1/4 40 x 3,5	VS0131327	NR	58,088
0022849	2		40 x 3,5 1 1/2 40 x 3,5	VS0131329	NR	58,088
0022850	2		50 x 4 1 1/4 50 x 4	VS0131331	NR	90,804
0022851	2		50 x 4 1 1/2 50 x 4	VS0131333	NR	92,599
0022852	2		63 x 4,5 2 63 x 4,5	VS0131339	NR	177,900
0022853	2		63 x 4,5 2 1/2 63 x 4,5	VS0131341	NR	177,900
0426393	1		75 x 5 1 75 x 5	VS0131343	NR	202,100
0426394	1		75 x 5 1 1/4 75 x 5	VS0131345	NR	202,500



## RACCORDI A PRESSARE PEXAL - PEXAL EASY

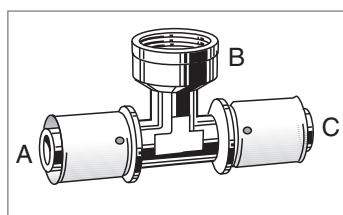
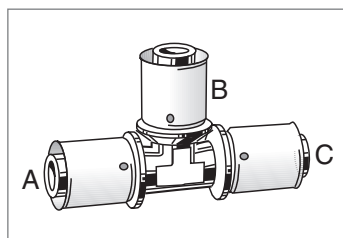
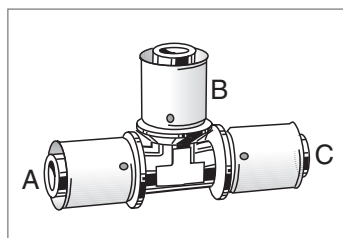
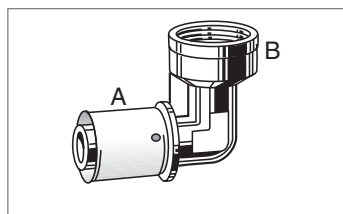
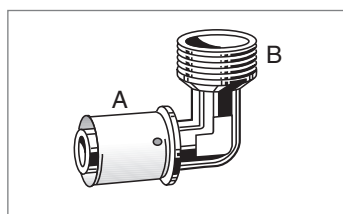
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0022859	10	Raccordo flangiato	14 x 2	1/2	VS0131503	NR	6,975
0540309°	10		16 x 2	1/2	VS0176005	NR	6,417
0540310°	10		16 x 2,25	1/2	VS0176007	NR	6,417
0540312°	10		20 x 2	1/2	VS0176021	NR	6,923
0540313	10		20 x 2	3/4	VS0176025	NR	7,796
0540314	10		20 x 2,5	1/2	VS0176027	NR	6,923
0540315	10		26 x 3	3/4	VS0176035	NR	12,013
0558858	20	Scatola porta raccordi flangiati Pexal tubo 14-16-18-20 - L mm 125 - H mm 58 s mm 59,5 - s <sub>1</sub> mm 94,5			VS0104555	NR	20,255
<p>Realizzata in polipropilene grigio per l'installazione dei raccordi terminali di collegamento alle utenze del sistema Pexal. Le dimensioni contenute permettono l'installazione qualsiasi posizione. E' realizzata in 2 gusci che permettono l'inserimento del tubo multistrato con la guaina corrugata in modo semplice e veloce. La scatola è dotata di asole laterali per il fissaggio alla parete di posa, attraverso tasselli e viti (non incluse nella confezione). Il guscio superiore è dotato di coperchio di protezione durante la posa dall'intonaco e permette l'alloggiamento di un tappo prova impianto. Nella confezione è incluso un kit di 5 viti M 3,5 x 10 mm, per il fissaggio dei raccordi flangiati cod. VS0131503, VS0176005, VS0176007, VS0176021, VS0176025, VS0176027, VS0176035.</p>							
0022865	10	Terminale diritto girello femmina	14 x 2	1/2 *	VS0131601	NR	10,782
0540361	10		16 x 2	3/8 **	VS0176113	NR	7,124
0540366	10	* Fondo con cono Valsir	16 x 2	1/2 *	VS0176105	NR	9,621
0540359°	10	** Fondo piatto con guarnizione	16 x 2	1/2 **	VS0176107	NR	6,722
0540360	10		16 x 2	3/4 **	VS0176111	NR	7,281
0540367	10		16 x 2,25	1/2 **	VS0176109	NR	6,722
0540362	10		20 x 2	1/2 **	VS0176117	NR	9,464
0540363	10		20 x 2	3/4 **	VS0176119	NR	10,180
0540365	10		26 x 3	3/4 **	VS0176123	NR	14,100
0540364	10		26 x 3	1 **	VS0176125	NR	18,526
0540368	5		32 x 3	1 **	VS0176131	NR	22,909
0500369	2		40 x 3,5	1 1/4 **	VS0131627	NR	41,482
0500370	2		50 x 4	1 1/2 **	VS0131631	NR	53,791
0540222	5	Giunto di riparazione	16 x 2	16x2	VS0176205	NR	36,136
0540223	5		16 x 2,25	16x2,25	VS0176207	NR	36,136
0540225	5		20 x 2	20x2	VS0176211	NR	39,192
0540226	5		20 x 2,5	20x2,5	VS0176213	NR	39,192
0540227	5		26 x 3	26x3	VS0176215	NR	49,372
0540245	10	Raccordo di passaggio rame	16 x 2	14	VS0176303	NR	7,796
0540246	10	A = pexal B = rame	16 x 2	16	VS0176305	NR	7,892
0540241	10	Raccordo di passaggio PEX	16 x 2	16x1,5 PEX	VS0176351	NR	6,059
0540242	10		20 x 2	20x1,9 PEX	VS0176353	NR	6,486
0540369°	5	Valvola a sfera ad incasso	16 x 2	16 x 2	VS0176405	NR	32,129
0540370°	5		20 x 2	20 x 2	VS0176413	NR	32,129
0558864	5		16 x 2,25	16 x 2,25	VS0176407	NR	32,129
0558865	5		20 x 2,5	20 x 2,5	VS0176415	NR	32,129



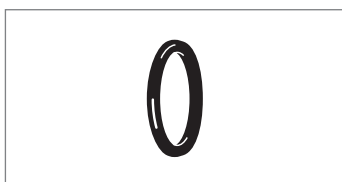
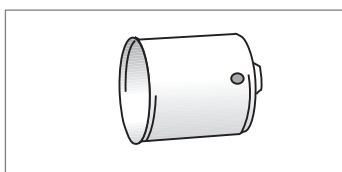
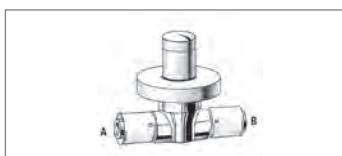
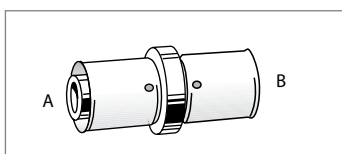
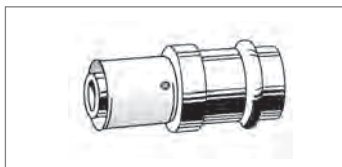
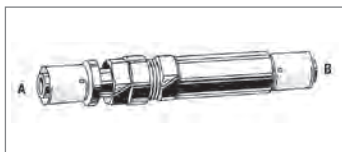
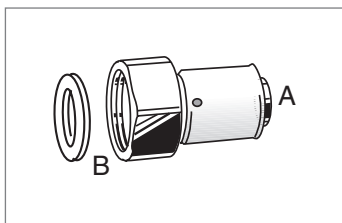
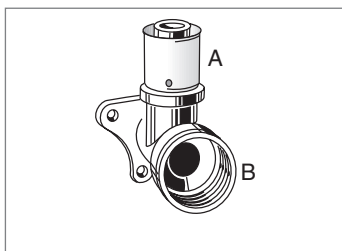
**RACCORDI A PRESSARE PER TUBO MIXAL**

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNIT.	U.M.	€
0022714	10	Raccordo diritto intermedio	14 x 2	14 x 2	VS0130501	NR	5,220
0540276°	10		16 x 2	16 x 2	VS0175003	NR	5,247
0540277	10		18 x 2	18 x 2	VS0175007	NR	6,513
0540278°	10		20 x 2	20 x 2	VS0175009	NR	6,513
0540279°	10		26 x 3	26 x 3	VS0175013	NR	9,263
0540280	5		32 x 3	32 x 3	VS0175015	NR	14,947
0540296	10	Raccordo diritto ridotto	18 x 2	16 x 2	VS0175107	NR	6,775
0540299°	10		20 x 2	16 x 2	VS0175119	NR	6,775
0540297	10		20 x 2	18 x 2	VS0175111	NR	6,775
0540301	10		26 x 3	16 x 2	VS0175127	NR	7,534
0540298	10		26 x 3	18 x 2	VS0175115	NR	9,464
0540303°	10		26 x 3	20 x 2	VS0175131	NR	9,464
0540305	5		32 x 3	16 x 2	VS0175143	NR	12,537
0540306	5		32 x 3	20 x 2	VS0175145	NR	13,742
0540308	5		32 x 3	26 x 3	VS0175149	NR	14,947
0022736	10	Raccordo diritto maschio	14 x 2	1/2	VS0130603	NR	3,579
0540283	10		16 x 2	3/8	VS0175213	NR	4,024
0540281°	10		16 x 2	1/2	VS0175205	NR	3,518
0540282	10		16 x 2	3/4	VS0175209	NR	4,225
0540286	10		18 x 2	1/2	VS0175217	NR	3,920
0540287	10		18 x 2	3/4	VS0175219	NR	4,435
0540288°	10		20 x 2	1/2	VS0175221	NR	3,920
0540289°	10		20 x 2	3/4	VS0175225	NR	4,435
0540293	10		26 x 3	1/2	VS0175233	NR	6,670
0540294°	10		26 x 3	3/4	VS0175235	NR	7,080
0540292°	10		26 x 3	1	VS0175231	NR	8,547
0540295°	5		32 x 3	1	VS0175239	NR	10,782
0022755	10		Raccordo diritto femmina	14 x 2	1/2	VS0130703	NR
0540263°	10	16 x 2		1/2	VS0175305	NR	3,762
0540264	10	16 x 2		3/4	VS0175309	NR	4,278
0540267	10	18 x 2		1/2	VS0175317	NR	4,374
0540268	10	18 x 2		3/4	VS0175319	NR	5,247
0540269°	10	20 x 2		1/2	VS0175321	NR	4,374
0540270°	10	20 x 2		3/4	VS0175325	NR	5,247
0540274°	10	26 x 3		3/4	VS0175335	NR	6,975
0540273°	10	26 x 3		1	VS0175331	NR	8,451
0540275°	5	32 x 3		1	VS0175339	NR	11,201
0022772	10	Raccordo gomito intermedio		14 x 2	14 x 2	VS0130803	NR
0540326°	10		16 x 2	16 x 2	VS0175403	NR	6,268
0540327	10		18 x 2	18 x 2	VS0175407	NR	7,587
0540328°	10		20 x 2	20 x 2	VS0175409	NR	7,587
0540330°	10		26 x 3	26 x 3	VS0175413	NR	12,275
0540331°	5		32 x 3	32 x 3	VS0175415	NR	17,278

## RACCORDI A PRESSARE PER TUBO MIXAL

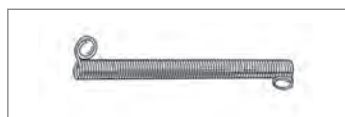
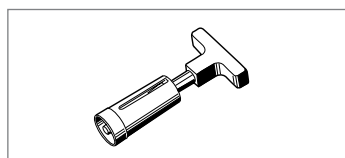
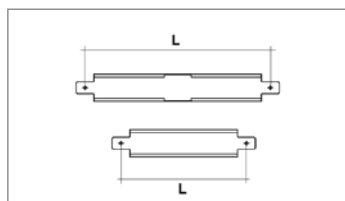
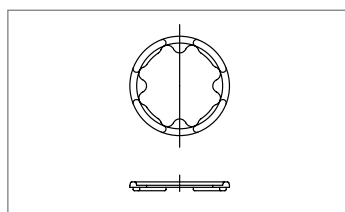


CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNIT.	U.M.	€		
0022796	10	Raccordo gomito maschio	14 x 2	1/2	VS0131003	NR	5,500		
0540332°	10		16 x 2	1/2	VS0175505	NR	5,046		
0540334	10		18 x 2	1/2	VS0175517	NR	6,268		
0540335°	10		20 x 2	1/2	VS0175521	NR	6,268		
0540336°	10		20 x 2	3/4	VS0175525	NR	7,028		
0540340°	10		26 x 3	3/4	VS0175535	NR	9,568		
0540339°	10		26 x 3	1	VS0175531	NR	10,747		
0540341	5		32 x 3	1	VS0175539	NR	19,923		
0022781	10		Raccordo gomito femmina	14 x 2	1/2	VS0130903	NR	5,762	
0540316°	10	16 x 2		1/2	VS0175605	NR	5,247		
0540318	10	18 x 2		1/2	VS0175617	NR	6,111		
0540319°	10	20 x 2		1/2	VS0175621	NR	6,111		
0540320°	10	20 x 2		3/4	VS0175625	NR	7,429		
0540324°	10	26 x 3		3/4	VS0175635	NR	9,420		
0540323	10	26 x 3		1	VS0175631	NR	10,686		
0540325	5	32 x 3		1	VS0175639	NR	20,421		
0022811	10	Raccordo a T intermedio		14 x 2	14 x 2	14 x 2	VS0131103	NR	10,468
0540346°	10		16 x 2	16 x 2	16 x 2	VS0175703	NR	8,809	
0540347	10		18 x 2	18 x 2	18 x 2	VS0175707	NR	10,136	
0540348°	10		20 x 2	20 x 2	20 x 2	VS0175709	NR	10,136	
0540349°	10		26 x 3	26 x 3	26 x 3	VS0175713	NR	15,986	
0540253°	5		32 x 3	32 x 3	32 x 3	VS0175715	NR	26,777	
0540350	10	Raccordo a T intermedio ridotto	16 x 2	20 x 2	16 x 2	VS0175807	NR	9,010	
0540248	10		18 x 2	16 x 2	18 x 2	VS0175811	NR	9,726	
0540351°	10		20 x 2	16 x 2	16 x 2	VS0175815	NR	9,010	
0540352°	10		20 x 2	16 x 2	20 x 2	VS0175819	NR	9,726	
0540353°	10		20 x 2	20 x 2	16 x 2	VS0175825	NR	9,726	
0540249	10		20 x 2	18 x 2	20 x 2	VS0175823	NR	10,136	
0540354°	10		20 x 2	26 x 3	20 x 2	VS0175829	NR	14,615	
0540355°	10		26 x 3	16 x 2	26 x 3	VS0175833	NR	16,082	
0540250	10		26 x 3	18 x 2	26 x 3	VS0175837	NR	16,797	
0540356°	10		26 x 3	20 x 2	20 x 2	VS0175839	NR	16,291	
0540357°	10		26 x 3	20 x 2	26 x 3	VS0175843	NR	16,797	
0540358°	10		26 x 3	26 x 3	20 x 2	VS0175847	NR	16,797	
0540258	5		32 x 3	16 x 2	32 x 3	VS0175851	NR	22,245	
0540259	5		32 x 3	20 x 2	32 x 3	VS0175853	NR	23,250	
0540261	5		32 x 3	26 x 3	26 x 3	VS0175857	NR	23,250	
0540262	5		32 x 3	26 x 3	32 x 3	VS0175859	NR	24,079	
0022835	10		Raccordo a T femmina	14 x 2	1/2	14 x 2	VS0131303	NR	8,896
0540342°	10			16 x 2	1/2	16 x 2	VS0175905	NR	8,346
0540247	10			18 x 2	1/2	18 x 2	VS0175917	NR	8,957
0540343°	10			20 x 2	1/2	20 x 2	VS0175921	NR	8,957
0540344	10	20 x 2		3/4	20 x 2	VS0175925	NR	10,642	
0540345°	10	26 x 3		3/4	26 x 3	VS0175935	NR	17,304	
0540252	5	32 x 3		3/4	32 x 3	VS0175937	NR	26,471	
0540251	5	32 x 3		1	32 x 3	VS0175939	NR	23,922	



RACCORDI A PRESSARE PER TUBO MIXAL

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNIT.	U.M.	€
0022859	10	Raccordo flangiato	14 x 2	1/2	VS0131503	NR	6,975
0540309°	10		16 x 2	1/2	VS0176005	NR	6,417
0540311	10		18 x 2	1/2	VS0176017	NR	6,923
0540312°	10		20 x 2	1/2	VS0176021	NR	6,923
0540313	10		20 x 2	1/2	VS0176025	NR	7,796
0540315	10		26 x 3	1/2	VS0176035	NR	12,013
0022865	10	Terminale diritto girello femmina  * Fondo con cono Valsir ** Fondo piatto con guarnizione	14 x 2	1/2 *	VS0131601	NR	10,782
0540361	10		16 x 2	3/8 **	VS0176113	NR	7,124
0540366	10		16 x 2	1/2 *	VS0176105	NR	9,621
0540359°	10		16 x 2	1/2 **	VS0176107	NR	6,722
0540360	10		16 x 2	3/4 **	VS0176111	NR	7,281
0540362	10		20 x 2	1/2 **	VS0176117	NR	9,464
0540363	10		20 x 2	3/4 **	VS0176119	NR	10,180
0540365	10		26 x 3	3/4 **	VS0176123	NR	14,100
0540364	10		26 x 3	1 **	VS0176125	NR	18,526
0540368	5		32 x 3	1 *	VS0176131	NR	22,909
0540222	5	Giunto di riparazione	16 x 2	16 x 2	VS0176205	NR	36,136
0540224	5		18 x 2	18 x 2	VS0176209	NR	39,192
0540225	5		20 x 2	20 x 2	VS0176211	NR	39,192
0540227	5		26 x 3	26 x 3	VS0176215	NR	49,372
0540245	10	Raccordo di passaggio rame  A = pexal B = rame	16 x 2	14	VS0176303	NR	7,796
0540246	10		16 x 2	16	VS0176305	NR	7,892
0540241	10	Raccordo di passaggio PEX	16 x 2	16 x 1,5 PE x	VS0176351	NR	6,059
0540242	10		20 x 2	20 x 1,9 PE x	VS0176353	NR	6,486
0540369°	5	Valvola a sfera ad incasso	16 x 2	16 x 2	VS0176405	NR	32,129
0540370°	5		20 x 2	20 x 2	VS0176413	NR	32,129
0023020	10	Bussola inox con dentini		16	VS0143017	NR	2,165
0540221	10			18	VS0143018	NR	2,514
0023021	10			20	VS0143020	NR	2,514
0023022	10			26	VS0143026	NR	3,946
0023023	10			32	VS0143032	NR	5,063
0207543	50	O-ring per raccordi con bussola inox con dentini		16	VS0133115	NR	0,113
0540229	50			18	VS0143118	NR	0,130
0023027	50			20	VS0143120	NR	0,130
0022929	50			26	VS0133126	NR	0,165
0023029	50			32	VS0143532	NR	0,192



ATTREZZATURE						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNIT.	U.M.	€
0022942	50	Guarnizione bianca per bussola inox con dentini	16	VS0133516	NR	0,174
0540228	50		18	VS0133518	NR	0,200
0022943	50		20	VS0133520	NR	0,200
0022944	50		26	VS0133526	NR	0,218
0022945	50		32	VS0133532	NR	0,288
0022567	10	Placche di fissaggio per attacco a muro, raccordo flangiato	L 180 mm	VS0106018	NR	1,928
0022568	10		L 280 mm	VS0106028	NR	2,186
0022555	1	Calibro singolo con fresa I calibri 16x2, 18x2 e 20x2 sono di colore blu	14 x 2	VS0105101	NR	37,200
0022557	1		16 x 2	VS0105106	NR	37,200
0022558	1		18 x 2	VS0105107	NR	37,200
0022560°	1		20 x 2	VS0105114	NR	37,200
0022561	1		26 x 3	VS0105117	NR	44,650
0022562	1		32 x 3	VS0105121	NR	44,650
0558817	1	Calibro con fresa, manopola in plastica blu	14 - 16x2 18x2 - 20x2 - 26	VS0105163	NR	135,900
0338988	1	Calibro con fresa, manopola in plastica nera	26 - 32 - 40	VS0105175	NR	190,300
0022565	1	Lubrificante 100 gr		VS0105210	NR	7,437
0022688	1	Molla per curvare tubi - interna	14	VS0116014	NR	11,169
0022689	1		16	VS0116016	NR	11,169
0022690	1		20	VS0116020	NR	11,912
0022691	1	Molla per curvare tubi - esterna	14	VS0116114	NR	11,912
0022692	1		16	VS0116116	NR	12,656
0022693	1		20	VS0116120	NR	14,887
0022960	1	Ganascia di pressatura	14	VS0133914	NR	348,500
0022961	1		16	VS0133916	NR	348,500
0022962	1		20	VS0133920	NR	378,900
0022963	1		26	VS0133926	NR	403,200
0022965	1		32*	VS0133935	NR	425,000
		Per pressatrici cod: VS0133904, VS0133912, VS0133913, VS0133994				
0022953	1	Pressatrice elettrica portatile CBC completa di valigetta in plastica		VS0133904	NR	1.631,000
0022971	1	Pressatrice elettrica CBC completa di ganasce di pressatura 16-20-26 e valigetta in plastica		VS0133994	NR	2.328,000

# VALSIR: UN OTTIMO BIGLIETTO DA VISITA



Da 20 anni Valsir rappresenta la scelta obbligata per i professionisti del settore che desiderano prodotti all'avanguardia di **qualità, affidabili** nel tempo, **pratici e convenienti**.

L'ampia gamma di prodotti composta da **oltre 7.000 articoli** consente infatti al professionista di **realizzare ogni tipo di installazione e risolvere ogni tipo di problematica**, con il *plus* di poter contare su un servizio di assistenza tecnica altamente professionale, rapido e disponibile.

Le migliaia di professionisti che hanno scelto **Valsir come partner ideale** nello sviluppo e realizzazione dei propri progetti sono inoltre la naturale conseguenza della politica aziendale, orientata verso lo sviluppo, la ricerca tecnologica e la qualità dei processi produttivi (sono **oltre 130 le omologazioni di prodotto** che accompagnano gli articoli Valsir).

**Valsir: un ottimo biglietto da visita per l'installatore professionista.**

## La gamma dei Prodotti Valsir...



PEHD

Tubi e raccordi per scarichi in polietilene ad alta densità a saldare.



PP

Tubi e raccordi ad innesto per scarichi in polipropilene autoestinguente.



TRI PLUS

Tubi a triplice strato e raccordi ad innesto.



Pexal & Mixal

Sistema per la conduzione idrica.



Pexal Easy

Gamma raccordi Pexal Easy in PPSU.



SILERE

Tubi e raccordi fonoassorbenti per impianti di scarico.



CASSETTE

Cassette di risciacquamento esterne e ad incasso.



SIFONI

Ampia gamma di sifoni in PP e PEHD.



RISCALDAMENTO A PAVIMENTO

Sistema di riscaldamento e raffreddamento radiante conforme alle norme EN1264.



Silvestro

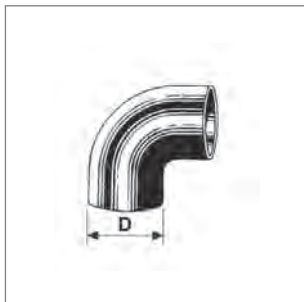
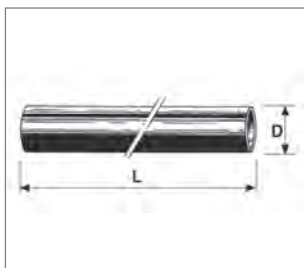
Software per la progettazione di impianti idrotermosanitari.

**valsir**<sup>®</sup>  
QUALITÀ PER L'IDRAULICA



VALSIR S.p.A. - Località Merlaro, 2 - 25078 Vestone (Brescia) Italy - Tel. +39 0365 877011- Fax +39 0365 870820 - Info: valsir@valsir.it

[www.valsir.it](http://www.valsir.it)



## TUBI PER SCARICHI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ A SALDARE

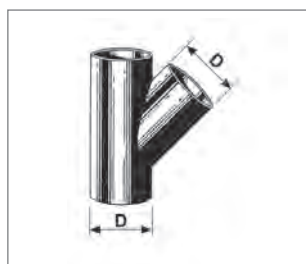
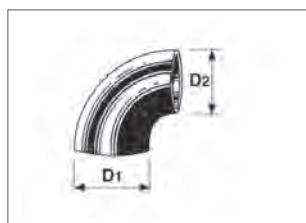
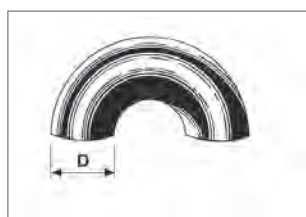
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0023561°	3	Tubo in barre da metri 3	32	30	VS0301000	MT	1,986
0023562°	3		40	40	VS0301001	MT	2,473
0023563°	3		50	50	VS0301003	MT	3,065
0023564	120		56	56	VS0301004	MT	3,695
0023565°	3		63	60	VS0301005	MT	3,982
0023566	3		75	70	VS0301007	MT	4,784
0023567°	3		90	90	VS0301009	MT	6,646
0023568°	3		110	100	VS0301011	MT	9,921
0023569	30		125	125	VS0301013	MT	12,748
0023570	30		160	150	VS0301015	MT	21,237
0023548°	5	Tubo in barre da metri 5	32	30	VS0300001	MT	1,986
0023549°	5		40	40	VS0300003	MT	2,473
0023550°	5		50	50	VS0300005	MT	3,065
0023551	490		56	56	VS0300006	MT	3,695
0023552°	5		63	60	VS0300007	MT	3,982
0023553°	5		75	70	VS0300009	MT	4,784
0023554°	5		90	90	VS0300011	MT	6,646
0023555°	5		110	100	VS0300013	MT	9,921
0023556°	5		125	125	VS0300015	MT	12,748
0023557°	50		160	150	VS0300017	MT	21,237
0023558	50		200	200	VS0300019	MT	26,919
0023559	40		250	250	VS0300021	MT	41,634
0023560	30		315	300	VS0300023	MT	63,368
0500404	70	Tubo in barre da metri 5,	200	200	VS0300119	MT	32,629
0500405	55	SDR 26	250	250	VS0300121	MT	51,336
0500406	30		315	315	VS0300123	MT	76,222

## RACCORDI PER SCARICHI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ A SALDARE

0023571°	50	Curva a 90°	40	40	VS0302003	NR	1,776
0023572°	25		50	50	VS0302005	NR	1,900
0023573	25		56	56	VS0302006	NR	2,950
0023574°	20		63	60	VS0302007	NR	3,208
0023575°	25		75	70	VS0302009	NR	5,099
0023576°	15		90	90	VS0302011	NR	7,037
0023577°	10		110	100	VS0302013	NR	8,403
0023578	10		125	125	VS0302015	NR	9,873
0023579	1		160	150	VS0302017	NR	30,347
0023580	1	*Deviazione saldata	200*	200	VS0302019	NR	85,255
0023581	1		250*	250	VS0302021	NR	174,300
0023582	1		315*	300	VS0302023	NR	245,500
0023583°	50	Curva 88° 30'	32	30	VS0304000	NR	1,623
0023584°	50		40	40	VS0304001	NR	1,728
0023585°	30		50	50	VS0304003	NR	1,823
0023586	30		56	56	VS0304004	NR	2,492
0023587	30		63	60	VS0304005	NR	2,587
0023588	20		75	70	VS0304007	NR	4,249
0023589°	15		90	90	VS0304009	NR	6,512
0023590°	20		110	100	VS0304011	NR	7,161
0023591	15		125	125	VS0304013	NR	16,042
0023592	1		160	150	VS0304015	NR	36,611



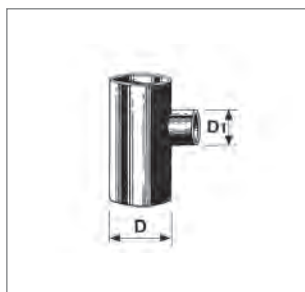
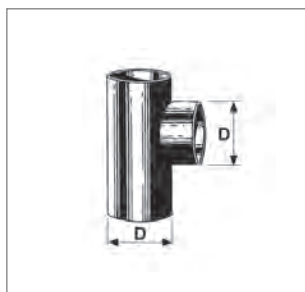
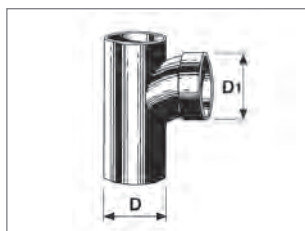
RACCORDI PER SCARICHI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ A SALDARE							
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0023594	20	Curva 45° con derivazione a bicchiere	90/40	90/40	VS0305003	NR	15,059
0023593	20		110/40	100/41	VS0305001	NR	16,482
0023595	20		110/50	100/50	VS0305005	NR	16,415
0023596°	50	Curva 45°  *Deviazione saldata	32	30	VS0306001	NR	1,623
0023597°	50		40	40	VS0306003	NR	1,718
0023598°	40		50	50	VS0306005	NR	1,804
0023599	30		56	56	VS0306006	NR	2,492
0023600°	40		63	60	VS0306007	NR	2,587
0023601°	25		75	70	VS0306009	NR	4,115
0023602°	20		90	90	VS0306011	NR	6,512
0023603°	25		110	100	VS0306013	NR	6,999
0023604°	15		125	125	VS0306015	NR	8,613
0023605	1		160	150	VS0306017	NR	29,220
0023606	1		200*	200	VS0306019	NR	55,175
0023607	1	250*	250	VS0306021	NR	72,937	
0023608	1	315*	300	VS0306023	NR	88,216	
0023609	20	Curva 180°	40	40	VS0307001	NR	3,877
0023610	20		50	50	VS0307003	NR	5,653
0023611	20		56	56	VS0307004	NR	11,554
0023612	20		63	60	VS0307005	NR	11,554
0023614	10		90	90	VS0307009	NR	21,676
0023615	10		110	100	VS0307011	NR	24,436
0023616	40	Curva ridotta 90°	50/40	50/40	VS0308001	NR	2,215
0023617	20		63/50	60/50	VS0308003	NR	3,800
0023618°	50	Braga 45°  * Derivazione saldata	32	30	VS0309001	NR	3,208
0023619°	50		40	40	VS0309003	NR	3,418
0023620°	20		50	50	VS0309005	NR	3,752
0023621	20		56	56	VS0309006	NR	4,535
0023622°	15		63	60	VS0309007	NR	4,860
0023623	20		75	70	VS0309009	NR	5,844
0023624°	15		90	90	VS0309011	NR	7,591
0023625°	10		110	100	VS0309013	NR	9,520
0023626°	10		125	125	VS0309015	NR	10,628
0023627	1		160	150	VS0309017	NR	43,563
0023628	1		200*	200	VS0309019	NR	104,200
0023629	1		250*	250	VS0309021	NR	162,300
0023630	1		315*	300	VS0309023	NR	217,800





## RACCORDI PER SCARICHI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ A SALDARE

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0023631	50	Braga ridotta 45°	40/32	40/30	VS0310001	NR	3,418
0023632°	20		50/40	50/40	VS0310003	NR	3,752
0023633	20		56/50	56/50	VS0310004	NR	4,535
0023634	15		63/40	60/40	VS0310005	NR	4,860
0023636°	15		63/50	60/50	VS0310007	NR	4,860
0023637	15		63/56	60/56	VS0310008	NR	4,860
0023638	25		75/40	70/40	VS0310009	NR	5,844
0023640	25		75/50	70/50	VS0310011	NR	5,844
0023641	25		75/56	70/56	VS0310012	NR	5,844
0023643	25		75/63	70/60	VS0310014	NR	11,163
0023642	15		90/40	90/40	VS0310013	NR	7,591
0023644°	15		90/50	90/50	VS0310015	NR	7,591
0023635	20		90/56	90/56	VS0310006	NR	11,163
0023646	15	* Derivazione saldata	90/63	90/60	VS0310018	NR	11,163
0023639	15		90/75	90/70	VS0310010	NR	11,163
0023645	10		110/40	100/40	VS0310017	NR	9,520
0023647°	10		110/50	100/50	VS0310019	NR	9,520
0023648	10		110/56	100/56	VS0310020	NR	9,520
0023649	10		110/63	100/60	VS0310021	NR	9,520
0023650	10		110/75	100/70	VS0310023	NR	9,520
0023651	10		110/90	100/90	VS0310025	NR	9,520
0023652	10		125/40	125/40	VS0310027	NR	10,628
0023653	10		125/50	125/50	VS0310029	NR	10,628
0023654	10		125/56	125/56	VS0310030	NR	10,628
0023655	10		125/63	125/60	VS0310031	NR	10,628
0023656	10		125/75	125/70	VS0310033	NR	10,628
0023657	10		125/90	125/90	VS0310035	NR	10,628
0023658	10		125/110	125/100	VS0310037	NR	10,628
0500380	1		160/40*	150/40	VS0310067	NR	63,034
0500381	1		160/50*	150/50	VS0310068	NR	63,034
0500382	1		160/56*	150/56	VS0310069	NR	63,034
0500383	1		160/63*	150/60	VS0310070	NR	63,034
0500384	1		160/75*	150/70	VS0310071	NR	65,488
0500385	1		160/90*	150/90	VS0310072	NR	65,488
0023659	1		160/110	150/100	VS0310039	NR	43,563
0023660	1		160/125	150/125	VS0310041	NR	43,563
0500386	1		200/40*	200/40	VS0310074	NR	93,554
0500387	1		200/50*	200/50	VS0310075	NR	93,554
0500388	1		200/56*	200/56	VS0310076	NR	93,554
0500389	1		200/63*	200/60	VS0310077	NR	93,554
0500390	1		200/75*	200/70	VS0310078	NR	97,660
0500391	1		200/90*	200/90	VS0310079	NR	97,660
0023661	1		200/110*	200/100	VS0310043	NR	91,482
0023662	1		200/125*	200/125	VS0310045	NR	92,818
0023663	1		200/160*	200/150	VS0310047	NR	97,832
0500392	1		250/40*	250/40	VS0310081	NR	127,800
0500393	1		250/50*	250/50	VS0310082	NR	127,800
0500394	1		250/56*	250/56	VS0310083	NR	127,800
0500395	1		250/63*	250/60	VS0310084	NR	127,800
0500396	1		250/75*	250/70	VS0310085	NR	134,600

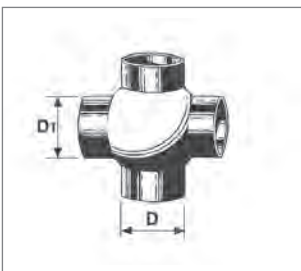


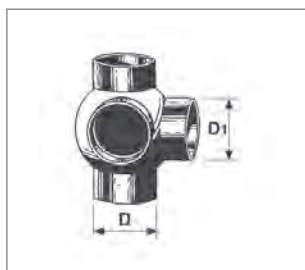
## RACCORDI PER SCARICHI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ A SALDARE

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0500397	1	Braga ridotta 45°	250/90*	250/90	VS0310086	NR	134,600
0023664	1		250/110*	250/100	VS0310049	NR	132,600
0023665	1		250/125*	250/125	VS0310051	NR	132,600
0023666	1		250/160*	250/150	VS0310053	NR	139,800
0023667	1		250/200*	250/200	VS0310055	NR	148,200
0500398	1		315/40*	300/40	VS0310088	NR	164,500
0500399	1		315/50*	300/50	VS0310089	NR	164,500
0500400	1		315/56*	300/56	VS0310090	NR	164,500
0500401	1		315/63*	300/60	VS0310091	NR	164,500
0500402	1		315/75*	300/70	VS0310092	NR	171,700
0023668	1		315/110*	300/100	VS0310057	NR	170,500
0023669	1		315/125*	300/125	VS0310059	NR	164,200
0023670	1		315/160*	300/150	VS0310061	NR	171,800
0023671	1	* Derivazione saldata	315/200*	300/200	VS0310063	NR	178,700
0023672	1		315/250*	300/250	VS0310065	NR	194,100
0023686	15	Braga 88° 30' curvata	110/110	100/100	VS0312025	NR	13,913
0023673	80	Braga 88° 30'	32	30	VS0312001	NR	3,208
0023674	50		40	40	VS0312003	NR	3,418
0023675	30		50	50	VS0312005	NR	3,752
0023676	25		56	56	VS0312006	NR	4,535
0023677	20		63	60	VS0312007	NR	4,860
0023678	15		75	70	VS0312009	NR	5,844
0023679	20		90	90	VS0312011	NR	7,591
0023680°	15		110	100	VS0312013	NR	9,520
0023681	15		125	125	VS0312015	NR	10,628
0023682	1		160	150	VS0312017	NR	43,563
0023683	1		200*	200	VS0312019	NR	77,291
0023684	1	* Derivazione saldata	250*	250	VS0312021	NR	111,000
0023685	1		315*	300	VS0312023	NR	143,900
0023687	50	Braga ridotta a 88° 30'	40/32	40/30	VS0313001	NR	3,418
0023689	25		50/40	50/40	VS0313003	NR	3,752
0023688	25		56/50	56/50	VS0313002	NR	4,535
0023694	20		63/40	60/40	VS0313008	NR	5,166
0023698	20		63/50	60/50	VS0313012	NR	5,166
0023690	25		75/40	70/40	VS0313004	NR	5,844
0023691	20		75/50	70/50	VS0313005	NR	5,844
0023692	20		75/56	70/60	VS0313006	NR	5,844
0023696	20		75/63	70/60	VS0313010	NR	5,844
0023693	20		90/40	90/40	VS0313007	NR	7,591
0023695	20		90/50	90/50	VS0313009	NR	7,591
0023713	20		90/56	90/56	VS0313034	NR	20,425
0023708	20		90/63	90/60	VS0313028	NR	20,425

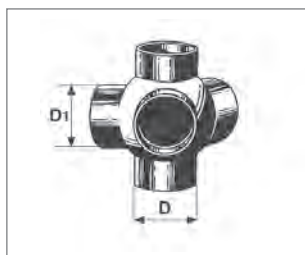
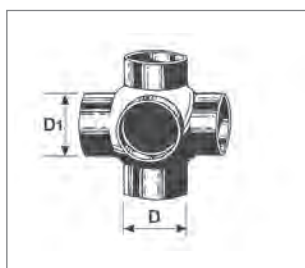
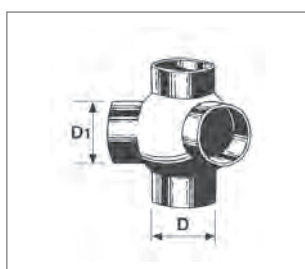


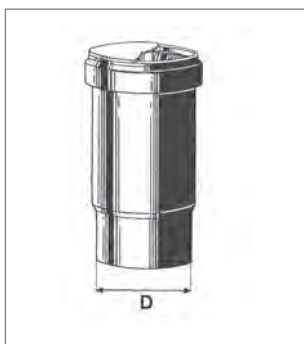
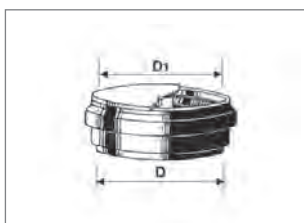
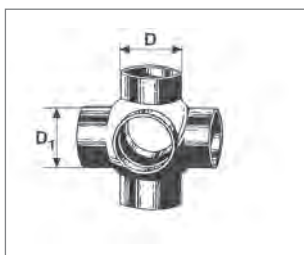
RACCORDI PER SCARICHI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ A SALDARE								
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€	
0023715	20	Braga ridotta a 88° 30'	90/75	90/70	VS0313036	NR	20,425	
0023697	15		110/40	100/40	VS0313011	NR	9,520	
0023699	15		110/50	100/50	VS0313013	NR	9,520	
0023700	15		110/56	100/56	VS0313014	NR	9,520	
0023701	15		110/63	110/60	VS0313015	NR	9,520	
0023702	15		110/75	100/70	VS0313017	NR	9,520	
0023703	15		110/90	100/90	VS0313019	NR	9,520	
0023704	15		125/110	125/100	VS0313021	NR	10,628	
0023705	1		160/110	150/100	VS0313023	NR	43,563	
0023706	1		160/125	150/125	VS0313025	NR	43,563	
0023707	1		200/110*	200/100	VS0313027	NR	74,293	
0023709	1		200/125*	200/125	VS0313029	NR	74,293	
0023710	1		200/160*	200/150	VS0313031	NR	76,079	
0023712	1		250/110*	250/100	VS0313033	NR	103,800	
0023714	1		250/125*	250/125	VS0313035	NR	103,800	
0023716	1		250/160*	250/150	VS0313037	NR	106,400	
0023717	1		250/200*	250/200	VS0313039	NR	107,900	
0023718	1		315/110*	300/100	VS0313041	NR	133,400	
0023719	1		315/125*	300/125	VS0313043	NR	134,200	
0023720	1		* Derivazione saldata	315/160*	300/150	VS0313045	NR	136,100
0023721	1			315/200*	300/200	VS0313047	NR	137,800
0023722	1			315/250*	300/250	VS0313049	NR	141,500
0023723	10		Braga 45° doppia	110/40	100/32	VS0314001	NR	20,741
0023724	10			110/50	100/40	VS0314003	NR	20,741
0023725	5	110/110		100/100	VS0314005	NR	20,741	
0023726	25	Braga doppia a Y 60°	50/40	50/40	VS0316001	NR	4,058	
0023727	25		63/50	60/50	VS0316003	NR	7,534	
0023728	10		110/110	100/100	VS0316011	NR	13,464	
0023730	5	Braga a sfera doppia a 180° 2 derivazioni	110/50	100/50	VS0318001	NR	28,657	
0023731	5		110/56	100/56	VS0318002	NR	28,657	
0023732	5		110/75	100/70	VS0318003	NR	28,657	
0023733	5		110/90	100/90	VS0318004	NR	28,657	
0023734	5		110/110	100/100	VS0318005	NR	28,657	
0023735	5		125/50	125/50	VS0318007	NR	32,095	
0023736	5		125/56	125/56	VS0318008	NR	32,095	
0023737	5		125/75	125/70	VS0318009	NR	32,095	
0023738	5		125/90	125/90	VS0318010	NR	32,095	
0023739	5		125/110	125/100	VS0318011	NR	32,095	
0023740	5		125/125	125/125	VS0318013	NR	32,095	





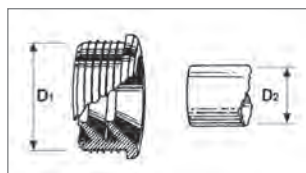
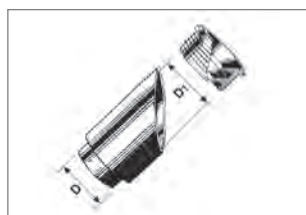
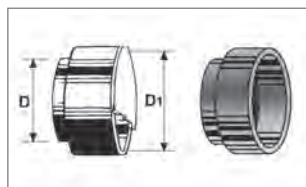
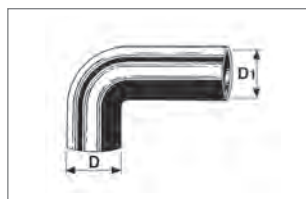
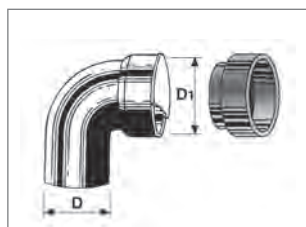
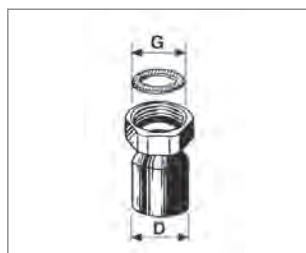
RACCORDI PER SCARICHI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ A SALDARE							
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0023741	5	Braga a sfera doppia a 90° 2 derivazioni	110/50	100/50	VS0318015	NR	28,657
0023742	5		110/56	100/56	VS0318016	NR	28,657
0023743	5		110/75	100/70	VS0318017	NR	28,657
0023745	5		110/90	100/90	VS0318020	NR	28,657
0023744	5		110/110	100/100	VS0318019	NR	28,657
0023746	5		125/50	125/50	VS0318021	NR	32,095
0023747	5		125/56	125/56	VS0318022	NR	32,095
0023748	5		125/75	125/70	VS0318023	NR	32,095
0023750	5		125/90	125/90	VS0318026	NR	32,095
0023749	5		125/110	125/100	VS0318025	NR	32,095
0023751	5		125/125	125/125	VS0318031	NR	32,095
0023752	5	Braga a sfera doppia a 135° 2 derivazioni	110/50	100/50	VS0318033	NR	28,657
0023753	5		110/56	100/56	VS0318034	NR	28,657
0023754	5		110/75	100/70	VS0318035	NR	28,657
0023755	5		110/90	100/90	VS0318036	NR	28,657
0023756	5		110/110	100/100	VS0318037	NR	28,657
0023757	5		125/50	125/50	VS0318039	NR	32,095
0023758	5		125/56	125/56	VS0318040	NR	32,095
0023759	5		125/75	125/70	VS0318041	NR	32,095
0023760	5		125/90	125/90	VS0318042	NR	32,095
0023761	5		125/110	125/100	VS0318043	NR	32,095
0023762	5		125/125	125/125	VS0318045	NR	32,095
0023763	5	Braga a sfera a 90° 3 derivazioni	110/50	100/50	VS0320001	NR	33,517
0023764	5		110/56	100/56	VS0320002	NR	33,517
0023765	5		110/75	100/70	VS0320003	NR	33,517
0023767	5		110/90	100/90	VS0320006	NR	33,517
0023766	5		110/110	100/100	VS0320005	NR	33,517
0023768	5		125/50	125/50	VS0320007	NR	37,776
0023769	5		125/56	125/56	VS0320008	NR	37,776
0023770	5		125/75	125/70	VS0320009	NR	37,776
0023772	5		125/90	125/90	VS0320012	NR	37,776
0023771	5		125/110	125/100	VS0320011	NR	37,776
0023773	5		125/125	125/125	VS0320013	NR	37,776
0023774	5	Braga a sfera a 135° 3 derivazioni	110/50	100/50	VS0320015	NR	33,517
0023775	5		110/56	100/56	VS0320016	NR	33,517
0023776	5		110/75	100/70	VS0320017	NR	33,517
0023777	5		110/90	100/90	VS0320018	NR	33,517
0023778	5		110/110	100/100	VS0320019	NR	33,517
0023779	5		125/50	125/50	VS0320021	NR	37,776
0023780	5		125/56	125/56	VS0320022	NR	37,776
0023781	5		125/75	125/70	VS0320023	NR	37,776
0023782	5		125/90	125/90	VS0320024	NR	37,776
0023783	5		125/110	125/100	VS0320025	NR	37,776
0023784	5		125/125	125/125	VS0320027	NR	37,776





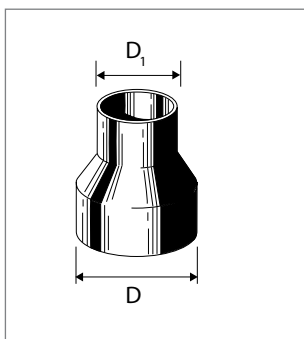
## RACCORDI PER SCARICHI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ A SALDARE

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€	
0023785	5	Braga a sfera a 90° 4 derivazioni	110/50	100/50	VS0322001	NR	37,853	
0023786	5		110/56	100/56	VS0322002	NR	37,853	
0023787	5		110/75	100/70	VS0322003	NR	37,853	
0023788	5		110/90	100/90	VS0322004	NR	37,853	
0023789	5		110/110	100/100	VS0322005	NR	37,853	
0023790	5		125/50	125/50	VS0322007	NR	41,930	
0023791	5		125/56	125/56	VS0322008	NR	41,930	
0023792	5		125/75	125/70	VS0322009	NR	41,930	
0023793	5		125/90	125/90	VS0322010	NR	41,930	
0023794	5		125/110	125/100	VS0322011	NR	41,930	
0023795	5	125/125	125/125	VS0322013	NR	41,930		
0023798°	100	Bicchiere a innesto con tappo	32	30	VS0324000	NR	2,750	
0023799°	50		40	40	VS0324001	NR	2,931	
0023800°	50		50	50	VS0324003	NR	3,361	
0023801	30		56	56	VS0324004	NR	4,115	
0023802°	30		63	60	VS0324005	NR	4,325	
0023803	40		63/56	60/56	VS0324006	NR	4,325	
0023804°	30		75	70	VS0324007	NR	5,328	
0023805°	25		90	90	VS0324009	NR	6,770	
0023806°	10		110	100	VS0324011	NR	7,849	
0023807	10		125	125	VS0324013	NR	10,294	
0023808	1		160	150	VS0324015	NR	22,393	
0023809	1		200	200	VS0324017	NR	110,300	
0023810	1		*Senza tappo	250*	250	VS0324019	NR	174,700
0023811	1		315*	300	VS0324021	NR	209,000	
0023812	25	Bicchiere a innesto ribassato con tappo	90/90	90/90	VS0326001	NR	7,305	
0023813	25		110/110	100/100	VS0326003	NR	7,305	
0023814	20		90/110	90/100	VS0326111	NR	12,996	
0023815	50	Dilatatore con tappo	32	30	VS0328000	NR	6,016	
0023816	20		40	40	VS0328001	NR	5,576	
0023817	20		50	50	VS0328003	NR	5,691	
0023818	20		56	56	VS0328004	NR	6,732	
0023819	20		63	60	VS0328005	NR	7,047	
0023820	10		75	70	VS0328007	NR	7,677	
0023821°	15		90	90	VS0328009	NR	8,880	
0023822°	10		• con gradino per punto fisso	110•	100	VS0328012	NR	11,564
0023823°	10			125	125	VS0328013	NR	14,724
0023824	1			160	150	VS0328015	NR	31,512
0023825	1			200	200	VS0328017	NR	128,800
0023826	1		* Senza tappo	250*	250	VS0328019	NR	223,700
0023827	1			315*	300	VS0328021	NR	366,000



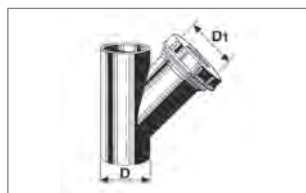
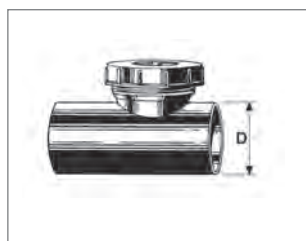
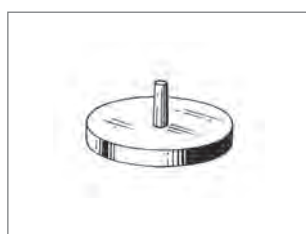
## RACCORDI PER SCARICHI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ A SALDARE

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	D1	CODICE FORNITORE	U.M.	€	
0025073	50	Raccordo con dado girevole completo di guarnizione in gomma, dado in ottone	32	1 1/4	VS0700038	NR	6,226	
0025075°	50		40	1 1/4	VS0700043	NR	5,213	
0025077	50		40	1 1/2	VS0700045	NR	5,423	
0025078	40		48	1 1/2	VS0700046	NR	5,500	
0025089	40		50	1 1/4	VS0700062	NR	5,423	
0025090	40		50	1 1/2	VS0700063	NR	5,500	
0025080	20	Raccordo prolungato con dado girevole, completo di guarnizione in gomma, dado in ottone	40	1 1/4	VS0700051	NR	7,906	
0025082	20		40	1 1/2	VS0700053	NR	7,906	
0025084	20		48	1 1/2	VS0700056	NR	9,119	
0025085	20		50	1 1/4	VS0700058	NR	9,482	
0025087	20		50	1 1/2	VS0700060	NR	9,482	
0023828	40	Curva tecnica con tappo	32	46	VS0330001	NR	2,167	
0023829°	40		40	46	VS0330003	NR	1,881	
0023830°	40		50	46	VS0330005	NR	1,986	
0023831	20		50*	58	VS0330007	NR	2,253	
0023832	20		* Con tappo protezione per bicchiere	56	46	VS0330009	NR	2,253
0023833	20		56*	46	VS0330011	NR	2,253	
0023834	20	Curva tecnica prolungata	50/44	50	VS0331005	NR	2,568	
0023835	20		56/50	56	VS0331006	NR	2,692	
0023836	50	Manicotto sifone con tappo	32	46	VS0332000	NR	1,690	
0023837	50		40	46	VS0332001	NR	1,671	
0023838	50		50	46	VS0332003	NR	1,699	
0023839	40		* Con tappo protezione per bicchiere	50*	58	VS0332005	NR	1,919
0023840	40		56	46	VS0332007	NR	1,919	
0023841	20		56*	58	VS0332009	NR	1,919	
0023842	40	Manicotto per cassetta alta posizione completo di morsetto VS0334021	32/40	30	VS0333001	NR	3,065	
0023843°	100	Morsetto in gomma	46	24 - 32	VS0334003	NR	0,718	
0023844°	150		46	36 - 40	VS0334005	NR	0,718	
0023845	100		58	36 - 40	VS0334007	NR	1,174	
0023847	50		40	24 - 32	VS0334021	NR	1,069	



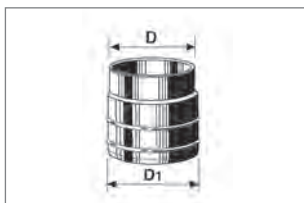
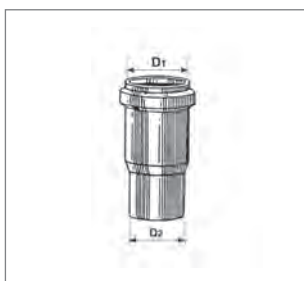
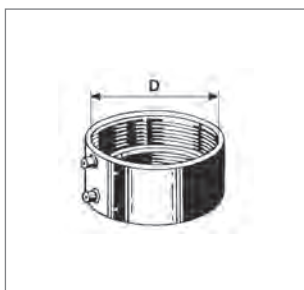
RACCORDI PER SCARICHI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ A SALDARE							
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	D1	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0023851°	50	Riduzione concentrica	40/32	40/30	VS0336000	NR	1,308
0023852°	50		50/40	50/40	VS0336001	NR	1,184
0023853	50		56/50	56/50	VS0336002	NR	1,327
0023880	20		58/56	58/56	VS0336061	NR	5,538
0023854	50		63/40	50/32	VS0336003	NR	1,508
0023855	50		63/50	60/50	VS0336005	NR	1,508
0023856	50		63/56	60/56	VS0336006	NR	1,508
0023881	20		75/63	70/60	VS0336063	NR	6,369
0023857	50		75/40	70/40	VS0336007	NR	1,747
0023858	50		75/50	70/50	VS0336009	NR	1,747
0023859	50		75/56	70/56	VS0336010	NR	1,747
0023860°	50		75/63	70/60	VS0336011	NR	1,747
0023861	30		90/40	90/40	VS0336013	NR	2,301
0023862	30		90/50	90/50	VS0336015	NR	2,301
0023863	30		90/56	90/56	VS0336016	NR	2,301
0023864	25		90/63	90/60	VS0336017	NR	2,301
0023865	25		90/75	90/70	VS0336019	NR	2,301
0023866	30		110/40	100/40	VS0336021	NR	2,807
0023867	30		110/50	100/50	VS0336023	NR	2,807
0023868	30		110/56	100/56	VS0336024	NR	2,807
0023869	30		110/63	100/60	VS0336025	NR	2,807
0023870	30		110/75	100/70	VS0336027	NR	2,807
0023871°	30		110/90	100/90	VS0336029	NR	2,807
0023872	20		125/50	125/50	VS0336031	NR	4,459
0023873	20		125/56	125/56	VS0336032	NR	4,459
0023874	20		125/63	125/60	VS0336033	NR	4,459
0023875	20		125/75	125/75	VS0336035	NR	4,459
0023876	20	125/90	125/90	VS0336037	NR	4,449	
0023877	20	125/110	125/100	VS0336039	NR	4,459	
0023878	1	160/110	150/100	VS0336041	NR	10,322	
0023879	1	200/160	200/150	VS0336049	NR	37,585	
0023883	40	Raccordo a vite	40	40	VS0338001	NR	4,211
0023884	40		50	50	VS0338003	NR	4,936
0023885	25		56	56	VS0338004	NR	6,436
0023886	25		63	60	VS0338005	NR	6,503
0023887	25		56/63	60	VS0338006	NR	7,257
0023888	20		75	70	VS0338007	NR	8,642
0023889	15		90	90	VS0338009	NR	11,516
0023890	10		110	100	VS0338011	NR	12,901
0023913	40		Tappo di chiusura completo	40	40	VS0340001	NR
0023914	40	50		50	VS0340003	NR	4,755
0023915	20	56		56	VS0340004	NR	5,175
0023916	20	63		60	VS0340005	NR	7,152
0023917	20	75		70	VS0340007	NR	8,422
0023918	15	90		90	VS0340009	NR	12,633
0023919	10	110		100	VS0340011	NR	13,980





## RACCORDI PER SCARICHI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ A SALDARE

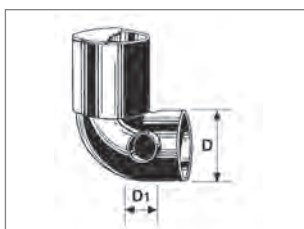
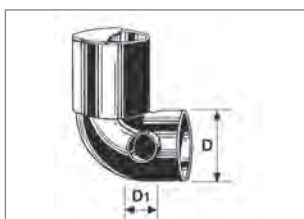
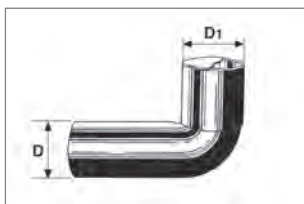
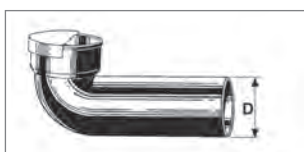
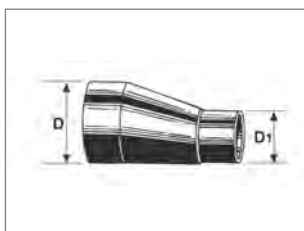
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	D1	CODICE FORNITORE	U.M.	€	
0023920	15	Tappo di chiusura tipo basso, completo	110	100	VS0340111	NR	13,980	
0023967	50	Colletto di fissaggio	40	40	VS0344001	NR	1,470	
0023968	50		50	50	VS0344003	NR	1,585	
0023969	40		56	56	VS0344004	NR	1,757	
0023970	20		63	60	VS0344005	NR	2,215	
0023971	20		75	70	VS0344007	NR	3,151	
0023972	15		90	90	VS0344009	NR	4,669	
0023973	10		110	100	VS0344011	NR	5,328	
0023942	100	Coperchio di chiusura a saldare	32	30	VS0342001	NR	1,747	
0023943	100		40	40	VS0342003	NR	2,148	
0023944	50		50	50	VS0342005	NR	2,301	
0023945	50		56	56	VS0342006	NR	2,377	
0023946	50		63	60	VS0342007	NR	2,425	
0023947	30		75	70	VS0342009	NR	2,883	
0023948	20		90	90	VS0342011	NR	2,931	
0023949	40		110	100	VS0342013	NR	5,042	
0023950	30		125	125	VS0342015	NR	7,429	
0023951	1		serie alta	160	150	VS0342017	NR	22,058
0023952	1		200	200	VS0342019	NR	23,223	
0023953	1		250	250	VS0342021	NR	34,654	
0023954	1		315	300	VS0342023	NR	47,813	
0024010	20		Ispezione lineare 90° con cappa tonda	40	40	VS0348001	NR	12,079
0024011	20	50		50	VS0348003	NR	12,079	
0024012	20	56		56	VS0348004	NR	12,614	
0024013	15	63		60	VS0348005	NR	12,614	
0024014	10	75		70	VS0348007	NR	14,448	
0024015	10	90		90	VS0348009	NR	19,786	
0024016	10	110		100	VS0348011	NR	22,488	
0024017	5	125		125	VS0348013	NR	26,461	
0024018	1	160		150	VS0348015	NR	56,894	
0024019	1	200		200	VS0348017	NR	110,200	
0024020	1	250		250	VS0348019	NR	126,500	
0024021	1	315		300	VS0348021	NR	159,000	
0024022	1	Ispezione lineare 45° con cappa tonda		110/110	100/100	VS0348110	NR	29,507
0024023	1		125/110	125/100	VS0348125	NR	40,823	
0024024	1		160/110	150/100	VS0348160	NR	85,208	
0024039	20	Manicotto WC completo di tappo di protezione	90	90	VS0352001	NR	7,305	
0024040	20		110	100	VS0352003	NR	7,305	



## RACCORDI PER SCARICHI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ A SALDARE

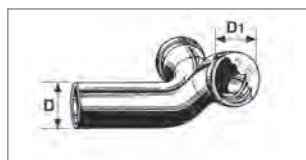
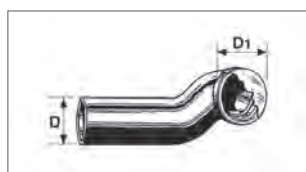
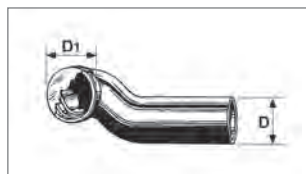
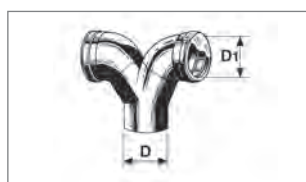
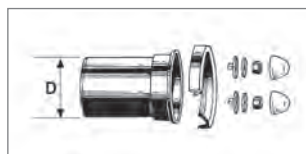
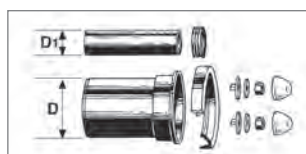
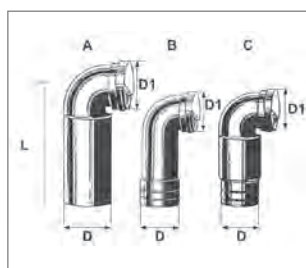
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	D1	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024781	40	Bicchiera in ottone	32	32	VS0570001	NR	4,402
0024782	40	completo di guarnizione per il collegamento con tubo	40	32	VS0570002	NR	4,402
0024783	40	metallico tramite brasatura	40	40	VS0570003	NR	4,402
0024784	20		50	50	VS0570005	NR	4,984
0024027°	10	Manicotto elettrico	40	40	VS0350001	NR	4,631
0024028°	10		50	50	VS0350003	NR	5,299
0024029	10		56	56	VS0350004	NR	7,247
0024030°	10		63	63	VS0350005	NR	7,343
0024031°	10		75	75	VS0350007	NR	8,346
0024032°	10		90	90	VS0350009	NR	9,272
0024033°	10		110	110	VS0350011	NR	10,571
0024034	5		125	125	VS0350013	NR	13,368
0024035°	5		160	160	VS0350015	NR	24,751
0024036	1		200	200	VS0350117	NR	159,800
0024037	1		250	250	VS0350119	NR	199,800
0024038	1		315	315	VS0350121	NR	255,700
0024743°	40		Tronchetto per il collegamento al PVC (incollaggio)	40	40	VS0564121	NR
0024744°	30	50		50	VS0564123	NR	3,199
0024746	10	50		100	VS0564150	NR	7,438
0024738	15	75		75	VS0564075	NR	6,722
0024745°	15	75		80	VS0564131	NR	6,722
0024748	15	75		82	VS0564182	NR	6,722
0024747	10	70		100	VS0564175	NR	7,438
0024749°	10	90		100	VS0564190	NR	7,477
0024741°	10	110		100	VS0564101	NR	10,399
0024750°	10	110		125	VS0564251	NR	7,410
0024041	10	Manicotto maschio con O-ring per il collegamento al PVC	90/100	90/100	VS0353001	NR	12,299
0024042	15		110/100	100/100	VS0353003	NR	13,617
0024043	10	Manicotto femmina per il collegamento al PVC	90/100	80/100	VS0353005	NR	16,720
0024044	10		110/100	100/100	VS0353007	NR	18,105
0024045	10	Manicotto WC con con OR collegamento al PVC	100	100	VS0354001	NR	20,339

Table with 7 columns and 1 header row						



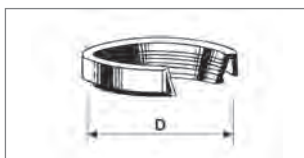
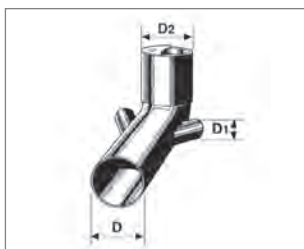
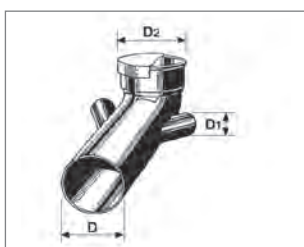
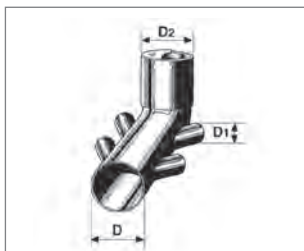
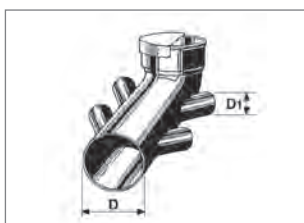
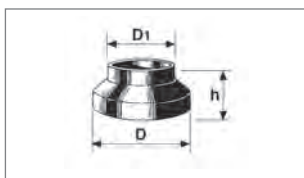
## RACCORDI PER SCARICHI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ A SALDARE

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	D1	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024084	5	Riduzione eccentrica serie lunga	160/110	150/100	VS0358041	NR	50,019
0024085	5		160/125	150/125	VS0358043	NR	50,019
0024086	1		200/110	200/100	VS0358045	NR	59,062
0024087	1		200/125	200/125	VS0358047	NR	59,062
0024088	1		200/160	200/150	VS0358049	NR	59,062
0024089	1		250/200	250/200	VS0358055	NR	89,763
0024090	1		315/200	300/200	VS0358061	NR	121,300
0024091	1		315/250	300/250	VS0358063	NR	121,300
0024092	15		Curva rasata 90°	90	90	VS0359001	NR
0024093	10	110		100	VS0359003	NR	8,498
0024094	10	Curva WC con tappo di protezione	90	90	VS0360001	NR	16,482
0024095	10		110	100	VS0360003	NR	20,511
0024096	10	Manicotto di prolunga con 2 guarnizioni per il collegamento WC e turca	110	100	VS0361001	NR	20,693
0024097°	15	Curva WC prolungata con tappo di protezione	90/110	90	VS0362001	NR	16,214
0024098°	10		110/110	100	VS0362003	NR	18,029
0024099	10		come sopra, senza tappo	110/125	100	VS0362125	NR
0024100	10	Curva WC prolungata con derivazione DX completa di tappo protezione	110/50	100/50	VS0363001	NR	26,709
0024101	10	Curva WC prolungata con derivazione SX completa di tappo protezione	110/50	100/50	VS0363003	NR	26,709

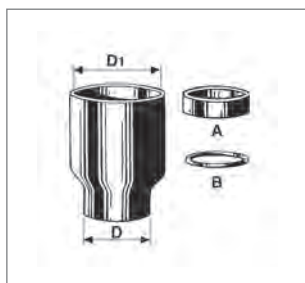


## RACCORDI PER SCARICHI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ A SALDARE

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	D1	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024102°	10	Curva WC per vaso sospeso verticale completa di guarnizione e tappo	90/90	90/90 (A)	VS0364001	NR	19,652
0024103°	10		110/110	100/100 (A)	VS0364003	NR	20,292
0024105	10		90/90	90/90 (A)	VS0364006	NR	19,136
0024110	10		110/90	90/100 (A)	VS0364111	NR	20,292
0024108	10		100/90	90/100 (B)	VS0364090	NR	27,673
0024109	10		100/110	100/100 (C)	VS0364100	NR	36,210
0024111	10	Manicotto allacciamento WC scarico a parete PE bianco	90	90	VS0365001	NR	15,393
0024112	10		110	100	VS0365003	NR	16,271
0024113°	10	Manicotti per vaso sospeso completo di guarnizioni e coppelle copertura bianche WC	90/44	90*	VS0366001	NR	18,124
0024114	10		110/44	100**	VS0366003	NR	18,124
		*Con OR **Senza OR					
0024126	10	Manicotto per allacciamento WC sospeso completo di guarnizioni e coppelle bianche	90	90	VS0367001	NR	15,813
0024127	10		110	100	VS0367003	NR	15,813
0024128	5	Curva WC sospeso doppia verticale completa di guarnizioni singolo labbro e tappi di protezione	110/110	100/100	VS0368001	NR	61,144
0024129	5		110/90	100/90	VS0368003	NR	61,144
0024131	5	Curva WC sospeso orizzontale sinistro completa di guarnizione singolo labbro e tappo di protezione WC	90/90	90/90	VS0370002	NR	32,028
0024132	5		110/90	100/980	VS0370003	NR	33,995
0024130	5		110/110	100/100	VS0370001	NR	33,995
0024134	5	Curva WC sospeso orizzontale destro completa di guarnizione singolo labbro e tappo di protezione WC	90/90	90/90	VS0372002	NR	32,028
0024135	5		110/90	100/90	VS0372003	NR	33,995
0024133	5		110/110	100/100	VS0372001	NR	33,995
0024136	5	Curva WC sospeso doppia orizzontale completa di guarnizione singolo labbro e tappi di protezione	110/110	100/100	VS0374001	NR	81,254
0024137	5		110/90	100/90	VS0374003	NR	81,254



RACCORDI PER SCARICHI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ A SALDARE							
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	D1	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024138	5	Sifone per vaso turca completo di guarnizione e tappo di protezione	110	0°/100	VS0375001	NR	38,521
0024139	5		110	45°/100	VS0375003	NR	38,521
0024140	5		110	90°/100	VS0375005	NR	38,521
0024144	50	Mini riduzione H 18 mm	50/40	50/40	VS0377111	NR	1,270
0024145	5	Curva WC a pavimento con 4 attacchi completa di 1 tappo PEHD per chiusura laterale e tappo di protezione	110/40	100/40	VS0378001	NR	25,668
0024146	5		110/50	100/50	VS0378003	NR	25,668
0024147	5	Curva WC prolungata con 4 attacchi completa di 1 tappo PEHD per chiusura laterale e tappo di protezione	110/40/110	100/40	VS0379001	NR	26,451
0024148	5		110/50/110	100/50	VS0379003	NR	26,451
0024149	5	come sopra, senza tappo	110/50/125	100/50	VS0379125	NR	37,442
0024150	5	Curva WC a pavimento con 2 attacchi completa di 1 tappo PEHD per chiusura laterale e tappo di protezione	90/40/120	90/42	VS0380001	NR	26,804
0024151	5		90/50/120	90/50	VS0380003	NR	26,804
0024152	5		110/40/120	100/42	VS0380005	NR	26,804
0024153	5		110/50/120	100/50	VS0380007	NR	26,804
0024154	5	Curva WC prolungata con 2 attacchi completa di 1 tappo PEHE per chiusura laterale e tappo di protezione	90/40/110	90/40	VS0381001	NR	26,804
0024155	5		90/50/110	90/50	VS0381003	NR	26,804
0024156	5		110/40/110	100/40	VS0381005	NR	26,804
0024157	5		110/50/110	100/50	VS0381007	NR	26,804
0024158	5	come sopra, senza tappo	110/50/125	100/50	VS0381125	NR	33,451
0024204°	30	Guarnizione per manicotti WC e curve prolungate		115	VS0388001	NR	3,638



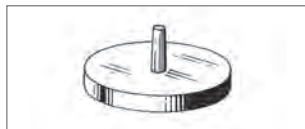
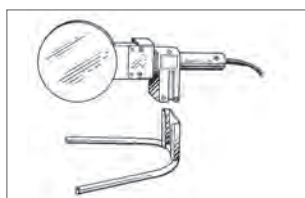
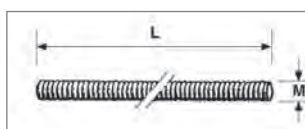
## RACCORDI PER SCARICHI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ A SALDARE

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	D1	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024163	15	Pezzo allacciamento a ghisa, eternit, acciaio, ecc. con manicotto a contrazione e guarnizioni	50	60	VS0383001	NR	10,265
0024164	15		50	73	VS0383003	NR	10,265
0024165	15		50	80	VS0383005	NR	11,659
0024166	15		50	90	VS0383007	NR	11,659
0024167	15		50	100	VS0383009	NR	12,108
0024168	15		56	60	VS0383011	NR	12,108
0024169	15		56	73	VS0383013	NR	12,108
0024170	15		56	80	VS0383015	NR	12,108
0024171	15		56	90	VS0383017	NR	12,108
0024172	15		56	100	VS0383019	NR	12,108
0024173	15		63	73	VS0383021	NR	12,108
0024174	15		63	80	VS0383023	NR	12,108
0024175	15		63	90	VS0383025	NR	12,595
0024176	15		63	100	VS0383027	NR	17,436
0024177	15		75	80	VS0383029	NR	17,436
0024178	10		75	90	VS0383031	NR	17,436
0024179	10		75	100	VS0383033	NR	17,436
0024159	10		90	110	VS0382001	NR	21,705
0024160	10	110	125	VS0382003	NR	22,908	
0024161	10	110	140	VS0382005	NR	30,395	
0024162	10	125	150	VS0382007	NR	30,395	

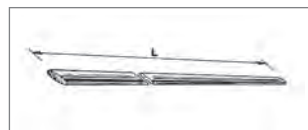
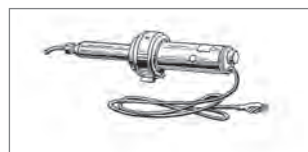
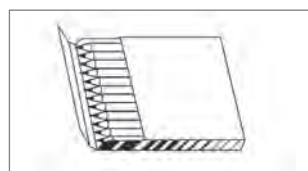
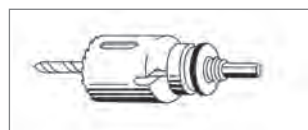
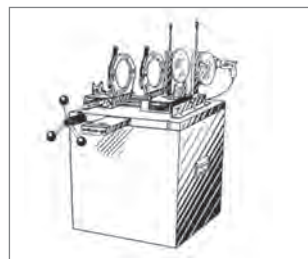
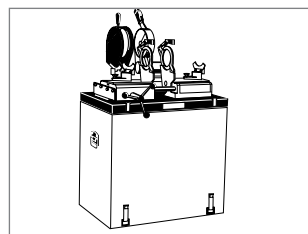
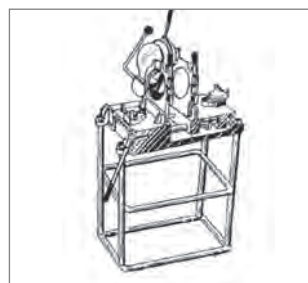
## ATTREZZATURE E ACCESSORI PER TUBI E RACCORDI IN PEHD E PP



CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024196	20	Guarnizione per manicotto sifoni e curve WC, per art. VS0352-VS0354-VS0362125-VS0356-VS0366-VS0367-VS0375-VS0378-VS0380-VS0353	125	VS0386001	NR	2,769
0024197	20	per art. VS0365	125	VS0386003	NR	3,449
0024290	1	Barra filettata M 100	M 10	VS0408001	NR	2,769
0024303	1	Termopiastra con cassetta in acciaio	40 ÷ 160	VS0450001	NR	471,200
0024304	1		110 ÷ 300	VS0450003	NR	800,000
0024305	1	Kit tappi riparatori	40÷160	VS0455050	NR	44,637
0024318	1	Saldamanicotti elettrica universale Valsir	40 ÷ 315	VS0464333	NR	1.977,000
0024317	1	come sopra, Svizzera	40 ÷ 315	VS0464331	NR	1.977,000
0024328	1	Raschiatubo		VS0465333	NR	23,428



## ATTREZZATURE E ACCESSORI PER TUBI E RACCORDI IN PEHD

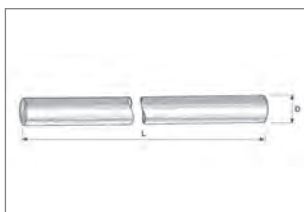


CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0447557	1	Saldatrice portatile da banco dotata di morse speciali per braghe e curve modello MINI 160 JOYT	40 ÷ 160	VS0466004	NR	5.997,000
0447558	1	Saldatrice portatile da banco dotata di morse speciali per braghe e curve rasate modello VR 160 JOYT	40 ÷ 160	VS0468165	NR	6.876,000
0024331	1	Saldatrice portatile da banco modello SUPER	75 ÷ 250	VS0470001	NR	8.147,000
0024332	1	Saldatrice carrellata modello MAXI	90 ÷ 315	VS0470005	NR	16.150,000
0024326	1	Fresa a tazze acciaio super rapido con mandrino e punta	33	VS0465001	NR	104,700
0024327	1		43	VS0465003	NR	107,400
0024339	1	Coltello per rifilare		VS0473001	NR	127,800
0024340	1	Matite vetrografiche (12 pezzi)		VS0474001	NR	70,323
0024341	1	Soffiante automatico aria calda 700 Watt		VS0476001	NR	862,000
0024342	1	Piattina per saldatura con soffiante, kg. 2, per PEHD mm 5,3 x 3 – L cm 100		VS0477001	NR	72,810



## TUBI A INNESTO PER SCARICHI IN POLIPROPILENE AUTOESTINGUENTE

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	L MM.	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024378	30	HTEM Tubo con 1 bicchiere	32	150	VS0500001	NR	0,784
0024379°	30		32	250	VS0500003	NR	1,029
0024380°	30		32	500	VS0500005	NR	1,623
0024381	30		32	750	VS0500007	NR	1,834
0024382°	30		32	1000	VS0500009	NR	2,612
0024383°	30		32	1500	VS0500011	NR	3,649
0024384°	30		32	2000	VS0500013	NR	4,870
0024385°	30		32	3000	VS0500015	NR	7,291
0024387°	30		40	150	VS0500021	NR	0,729
0024388°	30		40	250	VS0500023	NR	0,879
0024389°	50		40	500	VS0500025	NR	1,289
0024390°	30		40	750	VS0500027	NR	1,637
0024391°	30		40	1000	VS0500029	NR	2,128
0024392°	30		40	1500	VS0500031	NR	2,994
0024393°	30		40	2000	VS0500033	NR	4,113
0024394°	30		40	3000	VS0500035	NR	5,975
0024396	30		50	150	VS0500041	NR	0,893
0024397°	30		50	250	VS0500043	NR	1,070
0024398°	35		50	500	VS0500045	NR	1,575
0024399	30		50	750	VS0500047	NR	2,053
0024400°	30		50	1000	VS0500049	NR	2,632
0024401°	30		50	1500	VS0500051	NR	4,597
0024402°	30		50	2000	VS0500053	NR	5,211
0024403°	30		50	3000	VS0500055	NR	7,646
0024405	30		75	150	VS0500061	NR	1,220
0024406°	20		75	250	VS0500063	NR	1,521
0024407°	20		75	500	VS0500065	NR	2,312
0024408	25		75	750	VS0500067	NR	3,164
0024409°	25		75	1000	VS0500069	NR	3,867
0024410°	25		75	1500	VS0500071	NR	6,541
0024411°	25		75	2000	VS0500073	NR	7,305
0024412°	25		75	3000	VS0500075	NR	10,272
0025011	24		90	150	VS0599001	NR	1,766
0025012°	24		90	250	VS0599003	NR	2,339
0025013°	24		90	500	VS0599005	NR	3,833
0025014°	20		90	1000	VS0599009	NR	6,486
0025015°	20		90	1500	VS0599011	NR	9,255
0025016°	20		90	2000	VS0599013	NR	13,198
0025017°	20		90	3000	VS0599015	NR	20,203
0024414°	15		110	150	VS0500081	NR	1,991
0024415°	15		110	250	VS0500083	NR	2,632
0024416°	15		110	500	VS0500085	NR	4,338
0024417	15		110	750	VS0500087	NR	6,050
0024418°	15		110	1000	VS0500089	NR	7,318
0024419°	15		110	1500	VS0500091	NR	10,511
0024420°	15		110	2000	VS0500093	NR	14,971
0024421°	15		110	3000	VS0500095	NR	22,925


**TUBI A INNESTO PER SCARICHI IN POLIPROPILENE AUTOESTINGUENTE**

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	L MM.	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024423	10	HTEM Tubo con 1 bicchiere	125	150	VS0500101	NR	4,801
0024424	10		125	250	VS0500103	NR	5,136
0024425	6		125	500	VS0500105	NR	7,046
0024426	8		125	750	VS0500107	NR	10,272
0024427°	10		125	1000	VS0500109	NR	12,755
0024428	10		125	1500	VS0500111	NR	17,557
0024429°	10		125	2000	VS0500113	NR	22,925
0024430°	10		125	3000	VS0500115	NR	32,610
0024432	10		160	150	VS0500121	NR	8,198
0024433	10		160	250	VS0500123	NR	11,752
0024434	10		160	500	VS0500125	NR	14,774
0024435	10		160	1000	VS0500129	NR	21,936
0024436	10		160	1500	VS0500131	NR	30,571
0024437	10		160	2000	VS0500133	NR	39,649
0024438°	10		160	3000	VS0500135	NR	57,779
0024386	50	HTGL Tubo senza bicchiere	32	5000	VS0500019	NR	9,426
0024395	50		40	5000	VS0500039	NR	9,849
0024404	50		50	5000	VS0500059	NR	11,759
0024413	30		75	5000	VS0500079	NR	17,877
0025018	20		90	5000	VS0599019	NR	28,927
0024422	15		110	5000	VS0500099	NR	32,856
0024431	10		125	5000	VS0500119	NR	49,751
0024439°	30	HTDM Tubo con due bicchieri	32	500	VS0502001	NR	2,632
0024440	30		32	750	VS0502002	NR	2,823
0024441°	30		32	1000	VS0502003	NR	2,960
0024442°	30		32	1500	VS0502004	NR	4,645
0024443°	30		32	2000	VS0502005	NR	5,634
0024444°	30		32	3000	VS0502007	NR	7,503
0024445°	35		40	500	VS0502013	NR	1,643
0024446°	30		40	750	VS0502014	NR	2,325
0024447°	30		40	1000	VS0502015	NR	2,469
0024448°	30		40	1500	VS0502016	NR	3,792
0024449°	30		40	2000	VS0502017	NR	4,447
0024450°	30		40	3000	VS0502019	NR	6,568
0024451°	25		50	500	VS0502025	NR	1,991
0024452	20		50	750	VS0502026	NR	2,837
0024453°	20		50	1000	VS0502027	NR	2,967
0024454°	20		50	1500	VS0502028	NR	4,801
0024455°	20		50	2000	VS0502029	NR	5,865
0024456°	20		50	3000	VS0502031	NR	8,526
0024457°	10		75	500	VS0502037	NR	3,117
0024458	10		75	750	VS0502038	NR	4,153
0024459°	10		75	1000	VS0502039	NR	4,781
0024460°	10		75	1500	VS0502040	NR	6,861
0024461°	10		75	2000	VS0502041	NR	8,785
0024462°	10		75	3000	VS0502043	NR	12,823
0336030°	8		90	500	VS0599027	NR	4,897
0025019°	10		90	1000	VS0599029	NR	8,110
0025020°	10		90	2000	VS0599033	NR	13,791
0025021°	10		90	3000	VS0599035	NR	21,288



## TUBI A INNESTO PER SCARICHI IN POLIPROPILENE AUTOESTINGUENTE

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	L MM.	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024463°	12	HTDM Tubo con due bicchieri	110	500	VS0502049	NR	5,531
0024464	10		110	750	VS0502050	NR	8,157
0024465°	10		110	1000	VS0502051	NR	9,099
0024466°	10		110	1500	VS0502052	NR	12,489
0024467°	10		110	2000	VS0502053	NR	15,476
0024468°	10		110	3000	VS0502055	NR	23,927
0024469	6		125	500	VS0502061	NR	9,672
0024470°	8		125	1000	VS0502063	NR	14,733
0024471	8		125	1500	VS0502064	NR	19,794
0024472°	8		125	2000	VS0502065	NR	28,299
0024473°	8		125	3000	VS0502067	NR	35,571

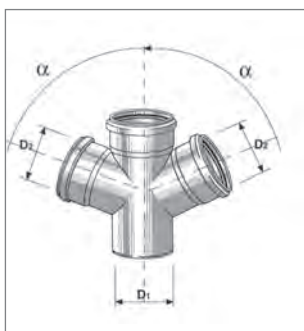


## RACCORDI A INNESTO PER SCARICHI IN POLIPROPILENE AUTOESTINGUENTE

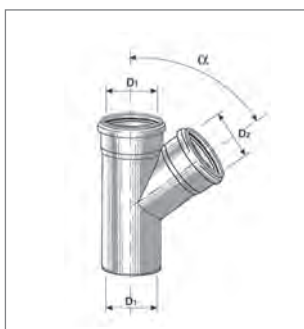
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	A	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024493°	80	HTB Curva	32	15°	VS0504001	NR	0,995
0024494°	80		32	30°	VS0504003	NR	0,995
0024495°	80		32	45°	VS0504005	NR	0,995
0024496°	60		32	67° 30	VS0504007	NR	0,995
0024497	60		32	80°	VS0504009	NR	0,995
0024498°	60		32	87° 30	VS0504011	NR	0,995
0024499°	50		40	15°	VS0504013	NR	0,763
0024500°	50		40	30°	VS0504015	NR	0,763
0024501°	50		40	45°	VS0504017	NR	0,763
0024502°	50		40	67° 30	VS0504019	NR	0,763
0024503°	50		40	80°	VS0504021	NR	0,763
0024504°	50		40	87° 30	VS0504023	NR	0,763
0024505°	30		50	15°	VS0504025	NR	0,907
0024506°	30		50	30°	VS0504027	NR	0,907
0024507°	30		50	45°	VS0504029	NR	0,907
0024508°	30		50	67° 30	VS0504031	NR	0,907
0024509	30		50	80°	VS0504033	NR	0,907
0024510°	30		50	87° 30	VS0504035	NR	0,907
0024511°	20		75	15°	VS0504037	NR	1,657
0024512°	20		75	30°	VS0504039	NR	1,657
0024513°	20		75	45°	VS0504041	NR	1,657
0024514°	20		75	67° 30	VS0504043	NR	1,657
0024515	20		75	80°	VS0504045	NR	1,657
0024516°	20		75	87° 30	VS0504047	NR	1,657
0025022°	20		90	15°	VS0599041	NR	2,619
0025023°	20		90	30°	VS0599043	NR	2,619
0025024°	20		90	45°	VS0599045	NR	2,619
0025025°	20		90	67° 30	VS0599047	NR	2,619
0025026°	20		90	87° 30	VS0599051	NR	2,619
0024517°	20		110	15°	VS0504049	NR	2,919
0024518°	20		110	30°	VS0504051	NR	2,919
0024519°	20		110	45°	VS0504053	NR	2,919
0024520°	20		110	67° 30	VS0504055	NR	2,919



RACCORDI A INNESTO PER SCARICHI IN POLIPROPILENE AUTOESTINGUENTE							
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	A	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024521	20	HTB Curva	110	80°	VS0504057	NR	2,919
0024522°	20		110	87° 30'	VS0504059	NR	2,919
0024523°	20		125	15°	VS0504061	NR	7,427
0024524°	20		125	30°	VS0504063	NR	7,427
0024525°	15		125	45°	VS0504065	NR	7,427
0024526°	15		125	67° 30'	VS0504067	NR	7,427
0024527	15		125	80°	VS0504069	NR	7,427
0024528°	10		125	87° 30'	VS0504071	NR	7,427
0024529	10		160	15°	VS0504073	NR	17,584
0024530	10		160	30°	VS0504075	NR	17,584
0024531°	10		160	45°	VS0504077	NR	17,584
0024532	10		160	87° 30'	VS0504083	NR	21,253



CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D1/ D2	A	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024533	20	HTDA Braga doppia	50 x 50	67° 30'	VS0506001	NR	10,838
0024534	10		75 x 75	67° 30'	VS0506005	NR	12,400
0025033°	15		90 x 40	45°	VS0599085	NR	10,838
0025034°	15		90 x 50	45°	VS0599087	NR	10,838
0024537°	10		110 x 40	45°	VS0506010	NR	14,883
0024535°	10		110 x 50	45°	VS0506008	NR	14,883
0024536	10		110 x 50	67° 30'	VS0506009	NR	10,838
0024538	10		110 x 50	87° 30'	VS0506011	NR	10,838
0024539°	5		110 x 110	67° 30'	VS0506013	NR	15,469
0024540	5		110 x 110	87° 30'	VS0506015	NR	15,469

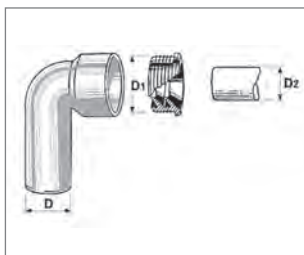
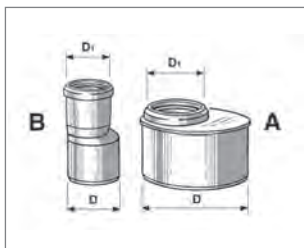


0024541°	40	HTEA Braga	32 x 32	45°	VS0508001	NR	2,053
0024542	40		32 x 32	67° 30'	VS0508003	NR	2,053
0024543°	40		32 x 32	87° 30'	VS0508005	NR	2,053
0024544°	20		40 x 40	45°	VS0508007	NR	1,459
0024545°	20		40 x 40	67° 30'	VS0508009	NR	1,459
0024546°	20		40 x 40	87° 30'	VS0508011	NR	1,459
0024547°	20		50 x 50	45°	VS0508013	NR	1,841
0024548	20		50 x 50	67° 30'	VS0508015	NR	1,841
0024549°	20		50 x 50	87° 30'	VS0508017	NR	1,841
0024550°	20	HTEA Braga	75 x 75	45°	VS0508019	NR	3,389
0024551	20		75 x 75	67° 30'	VS0508021	NR	3,389
0024552°	20		75 x 75	87° 30'	VS0508023	NR	3,389
0025027°	20		90 x 90	45°	VS0599061	NR	4,965
0025028°	20		90 x 90	87° 30'	VS0599065	NR	4,965
0024553°	15		110 x 110	45°	VS0508025	NR	5,518
0024554	20		110 x 110	67° 30'	VS0508027	NR	5,518
0024555°	20		110 x 110	87° 30'	VS0508029	NR	5,518
0024556°	10		125 x 125	45°	VS0508031	NR	23,613
0024557	5		125 x 125	67° 30'	VS0508033	NR	25,428
0024558°	10		125 x 125	87° 30'	VS0508035	NR	25,428
0024559	1		160 x 160	45°	VS0508037	NR	76,810
0024560	1		160 x 160	67° 30'	VS0508039	NR	76,810
0024561	4		160 x 160	87° 30'	VS0508041	NR	76,810

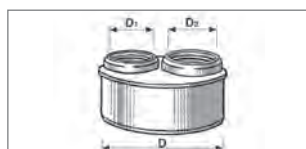
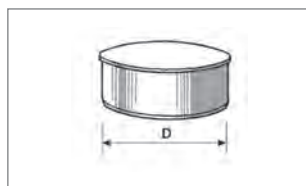
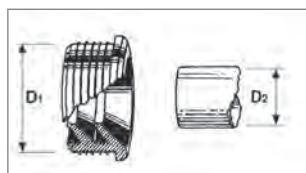
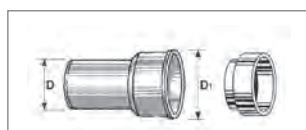
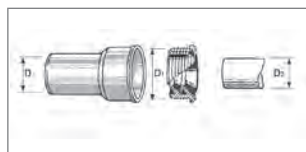
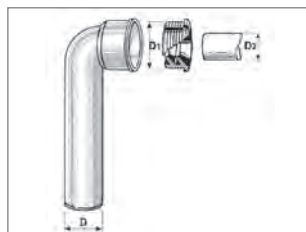
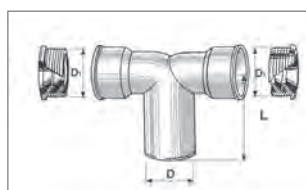


RACCORDI A INNESTO PER SCARICHI IN POLIPROPILENE AUTOESTINGUENTE							
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D1xD2	A	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024562°	40	HTEA Braga ridotta	40 x 32	45°	VS0510001	NR	2,223
0024563	40		40 x 32	67° 30'	VS0510003	NR	2,223
0024564	40		40 x 32	87° 30'	VS0510005	NR	2,223
0024565°	20		50 x 40	45°	VS0510007	NR	1,643
0024566	25		50 x 40	67° 30'	VS0510009	NR	1,643
0024567	25		50 x 40	87° 30'	VS0510011	NR	1,643
0024568°	25		75 x 40	45°	VS0510013	NR	2,878
0024569	25		75 x 40	67° 30'	VS0510015	NR	2,878
0024570	25		75 x 40	87° 30'	VS0510017	NR	2,878
0024571°	25		75 x 50	45°	VS0510019	NR	2,987
0024572	25		75 x 50	67° 30'	VS0510021	NR	2,987
0024573	25		75 x 50	87° 30'	VS0510023	NR	2,987
0025029°	20		90 x 40	45°	VS0599071	NR	3,471
0025031°	20		90 x 40	87° 30'	VS0599075	NR	3,471
0025030°	20		90 x 50	45°	VS0599073	NR	3,540
0025032°	20		90 x 50	87° 30'	VS0599077	NR	3,540
0024574°	20		110 x 40	45°	VS0510025	NR	3,560
0024575	20		110 x 40	67° 30'	VS0510027	NR	3,560
0024576°	20		110 x 40	87° 30'	VS0510029	NR	3,560
0024577°	20		110 x 50	45°	VS0510031	NR	3,649
0024578	20		110 x 50	67° 30'	VS0510033	NR	3,649
0024579°	20		110 x 50	87° 30'	VS0510035	NR	3,649
0024580°	15		110 x 75	45°	VS0510037	NR	5,224
0024581	15		110 x 75	67° 30'	VS0510039	NR	5,224
0024582°	15		110 x 75	87° 30'	VS0510041	NR	5,224
0024583	10		125 x 50*	45°	VS0510043	NR	15,981
0024584	10		125 x 50*	67° 30'	VS0510045	NR	15,981
0024585	10		125 x 50*	87° 30'	VS0510047	NR	15,981
0024586°	8		125 x 110	45°	VS0510049	NR	18,641
0024587	8		125 x 110	67° 30'	VS0510051	NR	18,641
0024588	8		125 x 110	87° 30'	VS0510053	NR	18,641
0024589	5		160 x 110	45°	VS0510061	NR	49,840
0024590	5		160 x 110	67° 30'	VS0510063	NR	49,840
0024591	5	* Derivazione saldata	160 x 110	87° 30'	VS0510065	NR	49,840
0024592	5		160 x 125	45°	VS0510067	NR	64,423
0024593	5		160 x 125	67° 30'	VS0510069	NR	77,342
0024594	5		160 x 125	87° 30'	VS0510071	NR	77,342
0336028°	10	HTEA Braga ridotta	110 x 90	45°	VS0599089	NR	9,828
0336029°	10		110 x 90	87° 30'	VS0599091	NR	9,828
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D1/D2/D3	A	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024595	5	HTED Braga a scagno	110 /110/110	67° 30'	VS0512001	NR	30,114
0024596	5	angolazione doppia	110/50/110	67° 30'	VS0512003	NR	30,114
0024597	5		110/110/50	67° 30'	VS0512005	NR	30,114
0024598	10		110/50/50	67° 30'	VS0512007	NR	30,114
0024599	10		110/110/50	87° 30'	VS0512033	NR	30,114
0024600	10		110/50/110	87° 30'	VS0512035	NR	30,114



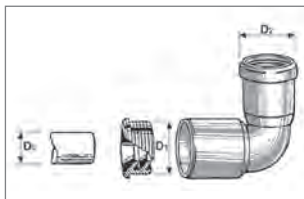


RACCORDI A INNESTO PER SCARICHI IN POLIPROPILENE AUTOESTINGUENTE							
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D/D1	MOD.	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024602°	100	Bicchiere riduzione	40/32		VS0513000	NR	1,582
0024603°	80		50/40		VS0513001	NR	1,582
0025042°	20		90/75		VS0599135	NR	2,503
0025043°	20		110/90		VS0599137	NR	2,892
0024604°	50	HTR Riduzione eccentrica	40/32	B	VS0514001	NR	1,275
0024605°	40		50/32	B	VS0514002	NR	1,473
0024606°	50		50/40	B	VS0514003	NR	0,879
0024607°	30		75/40	A	VS0514005	NR	1,473
0024608°	30		75/50	A	VS0514007	NR	1,643
0025040°	20		90/40	A	VS0599131	NR	2,162
0025041°	20		90/50	A	VS0599133	NR	2,285
0024609°	20		110/50	A	VS0514009	NR	2,373
0024610°	20		110/75	A	VS0514011	NR	2,776
0024611	20		125/75	A	VS0514013	NR	5,695
0024612°	30		125/110	A	VS0514015	NR	6,643
0024613	20		160/110	B	VS0514017	NR	12,066
0024614	20		160/125	B	VS0514019	NR	16,990
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D/D1	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0025069°	30	Aumento eccentrico	40/50	40/50	VS0700033	NR	1,746
0025070°	30		32/40	32/40	VS0700034	NR	1,821
0025074	20		50/75	50/75	VS0700039	NR	1,984
0024615°	20	HTRE Ispezione con tappo tondo filettato	50	50	VS0516003	NR	3,430
0024616°	20		75	75	VS0516005	NR	4,385
0025045°	20		90	90	VS0599151	NR	5,681
0024617°	15		110	110	VS0516007	NR	6,302
0024618°	10		125	125	VS0516009	NR	30,537
0024619	5		160	160	VS0516011	NR	44,772
0024620°	40	HTSW Curva tecnica completa di morsetto	32/46	24/32	VS0518003	NR	2,319
0024621°	40		40/46	24/32	VS0518007	NR	1,302
0024622°	40		40/46	36/40	VS0518009	NR	1,302
0024623°	20		40/53,5	24/32	VS0518013	NR	1,302
0024624	20		40/53,5	36/40	VS0518015	NR	1,302
0024625°	20		50/53,5	24/32	VS0518017	NR	1,561
0024626°	20		50/53,5	36/40	VS0518019	NR	1,561
0024627	20		50/60	46/55	VS0518021	NR	1,957
0024628°	40	HTSW Curva tecnica completa, senza morsetto con tappo di protezione	32/46	32/40	VS0518103	NR	2,032
0024629°	40		40/46	40/40	VS0518107	NR	1,023

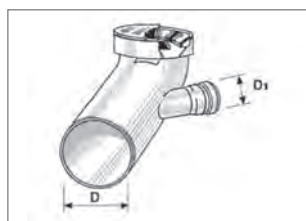
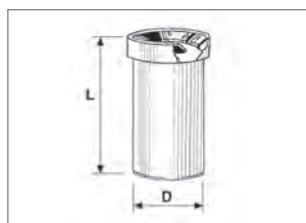
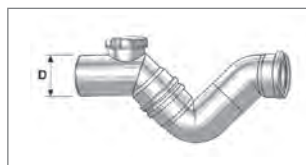
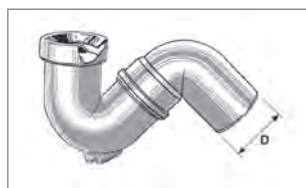


## RACCORDI A INNESTO PER SCARICHI IN POLIPROPILENE AUTOESTINGUENTE

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D/D1	D3	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024630	20	HSTDW curva tecnica doppia con morsetti	50/50	24/32	VS0519001	NR	2,987
0024631	20	(Lunghezza L = 80)	50/50	36/40	VS0519003	NR	2,987
0024632	20	HTSW Curva tecnica prolungata con morsetto	32/46	24/32	VS0520002	NR	2,653
0024634°	20		40/46	24/32	VS0520004	NR	2,032
0024635°	20		40/56	36/40	VS0520006	NR	2,032
0024633°	20		32/50	24/32	VS0520003	NR	2,653
0024636°	20		40/50	24/32	VS0520007	NR	1,732
0024637°	20		40/50	36/40	VS0520009	NR	1,732
0024638°	20	HTSW Curva tecnica prolungata senza morsetto con tappo di protezione	32/46	32/40	VS0520102	NR	2,312
0024640°	20		40/46	40/40	VS0520104	NR	1,357
0024639	20		32/50	32/50	VS0520103	NR	2,312
0024641°	20		40/50	40/50	VS0520107	NR	1,357
0024642°	40	HTS Raccordo diritto con morsetto	32/46	24/32	VS0522003	NR	2,373
0024643°	40		40/46	24/32	VS0522007	NR	1,139
0024644°	40		40/46	36/40	VS0522009	NR	1,139
0024645	40		40/50	24/32	VS0522013	NR	1,139
0024646	40		40/50	36/40	VS0522015	NR	1,139
0024647	40		40/53,5	36/40	VS0522017	NR	1,139
0024648	20		50/53,5	24/32	VS0522019	NR	1,343
0024649	20		50/53,5	36/40	VS0522021	NR	1,343
0024650°	40	HTS Raccordo diritto senza morsetto con tappo di protezione	32/46	32/40	VS0522103	NR	2,094
0024651°	40		40/46	40/40	VS0522107	NR	0,873
0023843°	100	Morsetto in gomma	46	24/32	VS0334003	NR	0,718
0023844°	150		46	36/40	VS0334005	NR	0,718
0024652°	30		50	24/32	VS0523009	NR	0,879
0024653°	30		50	36/40	VS0523011	NR	0,879
0024654°	30		53,5	24/32	VS0523015	NR	0,879
0024655°	30		53,5	36/40	VS0523017	NR	0,879
0024656	30		60	46/55	VS0523019	NR	1,139
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024657°	40	HTM Tappo di chiusura	40	40	VS0524001	NR	0,525
0024658°	20		50	50	VS0524003	NR	0,688
0024659°	15		75	75	VS0524005	NR	1,118
0025044°	30		90	90	VS0599141	NR	1,766
0024660°	20		110	110	VS0524007	NR	1,950
0024661°	10		125	125	VS0524009	NR	4,058
0024662	10		160	160	VS0524011	NR	9,583
0024663	15	HTDR Tampone riduzione doppio con OR	110/40/32	110/40/32	VS0525001	NR	11,097
0024664°	15		110/40/40	110/40/40	VS0525003	NR	11,097
0024665	10		125/40/50	125/40/50	VS0525005	NR	14,330

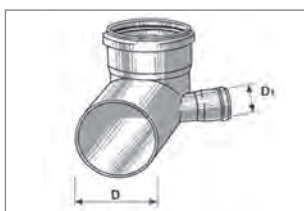
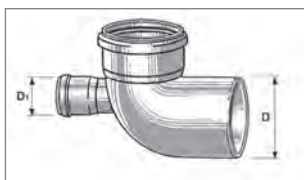
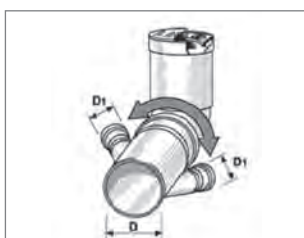
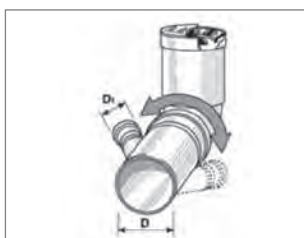
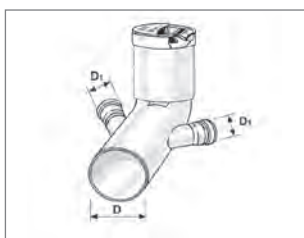
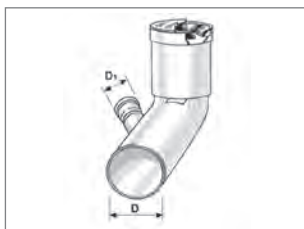
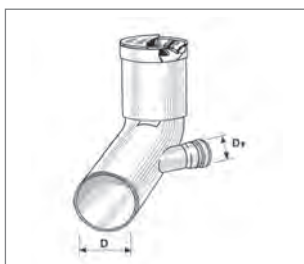


RACCORDI A INNESTO PER SCARICHI IN POLIPROPILENE AUTOESTINGUENTE							
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024666°	60	HTU Manicotto scorrevole	32	32	VS0526000	NR	1,561
0024667°	30		40	40	VS0526001	NR	1,125
0024668°	30		50	50	VS0526003	NR	1,473
0024669	20		75	75	VS0526005	NR	2,080
0025035°	20		90	90	VS0599101	NR	3,117
0024670°	20		110	110	VS0526007	NR	3,471
0024671°	20		125	125	VS0526009	NR	8,301
0024672	10		160	160	VS0526011	NR	16,868
0024673°	60	HTMM Manicotto 2 bicchieri	32	32	VS0528000	NR	1,561
0024674°	30		40	40	VS0528001	NR	1,125
0024675°	30		50	50	VS0528003	NR	1,473
0024676°	20		75	75	VS0528005	NR	2,080
0025036	20		90	90	VS0599111	NR	3,117
0024677°	20		110	110	VS0528007	NR	3,471
0024678	20		125	125	VS0528009	NR	8,301
0024679	10		160	160	VS0528011	NR	16,949
0024680	30	HTL2 Bicchiere doppia profondità	40	40	VS0530001	NR	2,435
0024681	20		50	50	VS0530003	NR	2,612
0024682	20		75	75	VS0530005	NR	3,567
0025037	10		90	90	VS0599121	NR	5,088
0024683	20		110	110	VS0530007	NR	5,293
0024684	10		125	125	VS0530009	NR	11,622
0024685°	30	HTLL3 Bicchiere tripla profondità	40	40	VS0531001	NR	2,516
0024686°	20		50	50	VS0531003	NR	2,721
0024687	20		75	75	VS0531005	NR	3,676
0025038°	10		90	90	VS0599123	NR	5,224
0024688°	20		110	110	VS0531007	NR	5,470
0024689	10		125	125	VS0531009	NR	12,789
0024691	20	HTLL4 Bicchiere quattro profondità	40	40	VS0531013	NR	3,669
0024692	20		50	50	VS0531015	NR	4,044
0025039°	20		90	90	VS0599125	NR	7,380
0024690°	20		110	110	VS0531011	NR	7,707
0024693	10		125	125	VS0531019	NR	13,914
0024697°	20	HTRB Curva ridotta 40/50 1 1/4 con morsetto	46/40	24/32	VS0532001	NR	1,555
0024698	5	Sifone allacciamento vaso turca uscita orizzontale	110	110	VS0533001	NR	20,148



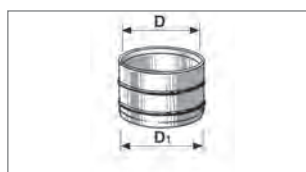
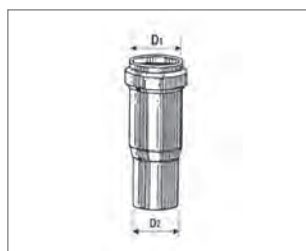
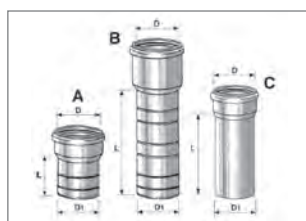
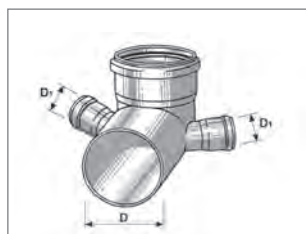
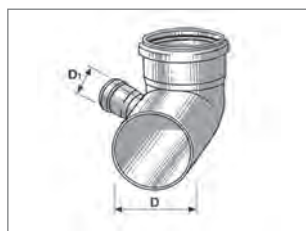
## RACCORDI A INNESTO PER SCARICHI IN POLIPROPILENE AUTOESTINGUENTE

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D X D1	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024699°	5	Sifone allacciamento vaso turca uscita 45°	110	110	VS0533011	NR	20,148
0024700°	1	Sifone Firenze	50	50	VS0533050	NR	18,934
0024701°	1		75	75	VS0533075	NR	23,109
0024702°	1		110	110	VS0533110	NR	32,460
0024703°	1		125	125	VS0533125	NR	70,125
0024704	1		160	160	VS0533160	NR	140,800
0024705	15	HTSB Curva bianca WC HTSB con guarnizione e tappo di protezione (Lunghezza L = 230)	110	90°	VS0534001	NR	5,981
0024706	15		110	45°	VS0534003	NR	5,981
0024707	15		110	22°	VS0534005	NR	5,981
0024708°	20	HTSK Raccordo bianco WC con guarnizione	110	L 230	VS0536001	NR	5,790
0024709°	10		110	L 400	VS0536003	NR	14,364
0024711°	20		90	L 250	VS0536007	NR	7,434
0024710°	20	HTSK Raccordo bianco WC eccentrico con guarnizione	110	L 160	VS0536005	NR	6,500
0024712	10	HTSB Curva bianca WC attacco bicchiere sinistro con guarnizione e tappo di protezione	110/40	110/40	VS0538001	NR	9,815
0024713	10		110/50	110/50	VS0538003	NR	10,456
0024714	10	HTSB Curva bianca WC attacco bicchiere destro con guarnizione e tappo di protezione	110/40	110/40	VS0540001	NR	9,815
0024715	10		110/50	110/50	VS0540003	NR	10,456
0024719°	10	Curva bianca WC prolungata con guarnizione e tappo di protezione lunghezza 230	110		VS0543001	NR	8,703
0025047°	15		90		VS0599241	NR	8,294



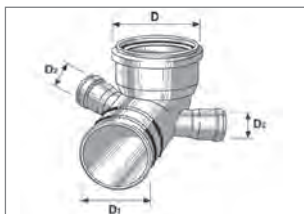
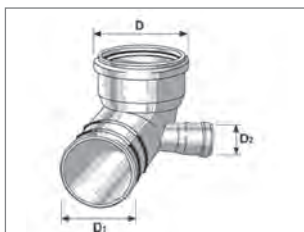
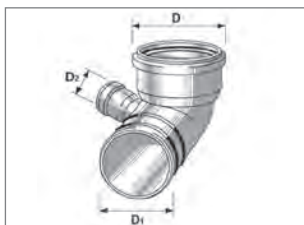
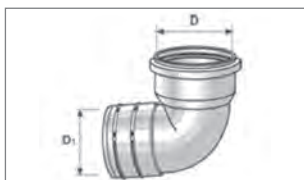
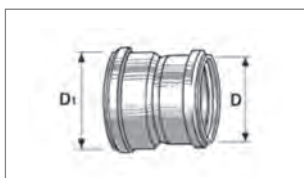
**RACCORDI A INNESTO PER SCARICHI IN POLIPROPILENE AUTOESTINGUENTE**

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D X D1	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024720° 0024721	15 15	Curva bianca WC prolungata attacco bicchiere sinistro con guarnizione e tappo di protezione	110/40 110/50	110/40 110/50	VS0545001 VS0545003	NR NR	12,830 13,143
0024722° 0024723°	15 15	Curva bianca WC prolungata attacco bicchiere destro con guarnizione e tappo di protezione	110/40 110/50	110/40 110/50	VS0547001 VS0547003	NR NR	12,830 13,143
0024724° 0024725°	10 10	Curva bianca WC prolungata con doppio attacco bicchiere con guarnizione e tappo di protezione	110/40 110/50	110/40 110/50	VS0549001 VS0549003	NR NR	17,256 17,577
0025048° 0025049°	10 10	Curva bianca WC prolungata attacco orientabile DX-SX con guarnizione e tappo di protezione	90/40 90/50	90/40 90/50	VS0599243 VS0599245	NR NR	12,182 12,530
0025050° 0025051°	10 10	Curva bianca WC prol. in 2 parti con doppio attacco bicchiere con guarnizione e tappo di protezione	90/40 90/50	90/40 90/50	VS0599247 VS0599249	NR NR	16,390 16,704
0024726°	15	HTB Curva attacco frontale a 87° 30', con guarnizione	110/50	110/50	VS0551001	NR	9,815
0024727 0024728	15 15	HTB Curva grigia attacco bicchiere sinistro con guarnizione	110 110	40 50	VS0552001 VS0552003	NR NR	8,621 9,269



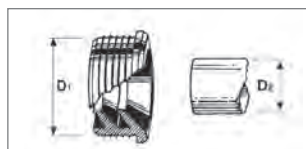
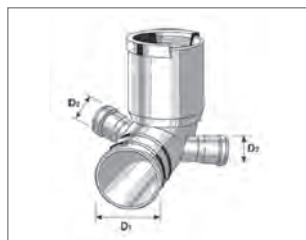
## RACCORDI A INNESTO PER SCARICHI IN POLIPROPILENE AUTOESTINGUENTE

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	D1	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024729	15	HTB Curva grigia attacco bicchiere destro con guarnizione	110	40	VS0554001	NR	8,621
0024730	15	HTB Curva grigia attacco bicchiere doppio con guarnizione	110	50	VS0554003	NR	9,269
0024731	15	HTB Curva grigia attacco bicchiere doppio con guarnizione	110	40	VS0556001	NR	12,359
0024732	15	HTB Curva grigia attacco bicchiere doppio con guarnizione	110	50	VS0556003	NR	12,959
0025081°	20	Raccordo prolungato PP dado girevole	40	G 1 1/4	VS0700052	NR	7,725
0025091	20	Raccordo prolungato PP dado girevole	40	G 1 1/2	VS0700064	NR	8,212
0025096	20	Raccordo prolungato PP dado girevole	50	G 1 1/2	VS0700069	NR	9,253
0025188	20	Raccordo prolungato PP dado in plastica girevole	40	G 1 1/4	VS0700252	NR	7,037
0025198	20	Raccordo prolungato PP dado in plastica girevole	40	G 1 1/2	VS0700264	NR	7,200
0025199	20	Raccordo prolungato PP dado in plastica girevole	50	G 1 1/4	VS0700267	NR	8,202
0025200	20	Raccordo prolungato PP dado in plastica girevole	50	G 1 1/2	VS0700269	NR	8,202
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D X D1	L	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024735°	20	Tronchetto in PP attacco al PVC	110/100	A 90	VS0564001	NR	5,695
0024736	15	Tronchetto in PP attacco al PVC	110/100	B 260	VS0564003	NR	7,346
0024737°	10	Tronchetto in PP attacco al PVC	125/110	C 260	VS0564005	NR	10,415
0024739	20	Tronchetto in PP attacco al PVC	110/110	A 95	VS0564080	NR	7,073
0024751	15	Tronchetto in PP attacco al PVC	110/110	B 265	VS0564260	NR	8,730
0024743°	40	PVC Tronchetto per il collegamento al PVC ad incollaggio	40/40	40/40	VS0564121	NR	3,122
0024744°	30	PVC Tronchetto per il collegamento al PVC ad incollaggio	50/50	50/50	VS0564123	NR	3,199
0024746	10	PVC Tronchetto per il collegamento al PVC ad incollaggio	50/100	50/100	VS0564150	NR	7,438
0024738	15	PVC Tronchetto per il collegamento al PVC ad incollaggio	75/75	75/75	VS0564075	NR	6,722
0024745°	15	PVC Tronchetto per il collegamento al PVC ad incollaggio	75/80	75/80	VS0564131	NR	6,722
0024748	15	PVC Tronchetto per il collegamento al PVC ad incollaggio	75/82	75/82	VS0564182	NR	6,722
0024747	10	PVC Tronchetto per il collegamento al PVC ad incollaggio	75/100	75/100	VS0564175	NR	7,438
0024749°	10	PVC Tronchetto per il collegamento al PVC ad incollaggio	90/100	90/100	VS0564190	NR	7,477
0024741°	10	PVC Tronchetto per il collegamento al PVC ad incollaggio	110/100	110/100	VS0564101	NR	10,399
0024750°	10	PVC Tronchetto per il collegamento al PVC ad incollaggio	110/125	110/125	VS0564251	NR	7,410
0024742°	1	PVC Tronchetto con OR per allacciamento PP	100/110	100/110	VS0564110	NR	2,469
0024752°	20	Manicotto riduzione femmina dal PVC al PP, con guarnizione	110	100	VS0565001	NR	6,486

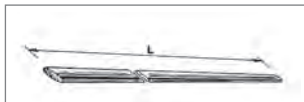
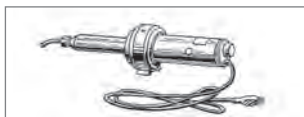
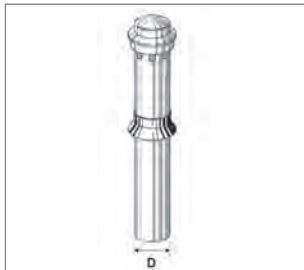
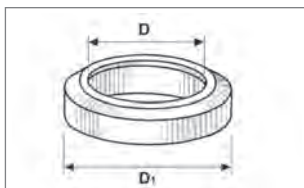
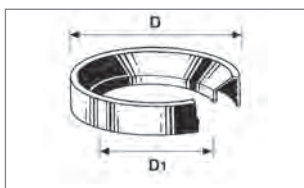
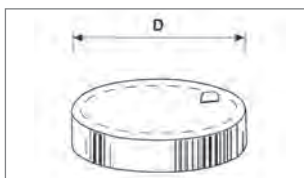


## RACCORDI A INNESTO PER SCARICHI IN POLIPROPILENE AUTOESTINGUENTE

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D/D1	D1	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024753°	20	Manicotto 2 bicchieri collegamento tubi PVC Ø 100 e PP Ø 110	100/110	100/110	VS0565022	NR	6,998
0024754	20	Curva in PP con OR e in PVC ad incollaggio per collegamento al PVC	110/100 A	ALFA 15°	VS0566001	NR	8,478
0024755	20		110/100 A	ALFA 30°	VS0566003	NR	8,478
0024756°	20		110/100 B	ALFA 45°	VS0566005	NR	8,478
0024757	20		110/100 A	ALFA 67°	VS0566007	NR	8,478
0024758°	20		110/100 B	ALFA 87° 30	VS0566009	NR	8,478
0024759	20	Curva in PP con OR per collegamento al PVC	110/110 A	ALFA 15°	VS0566015	NR	9,856
0024760	20		110/110 A	ALFA 30°	VS0566030	NR	9,856
0024761	20		110/110 A	ALFA 45°	VS0566045	NR	9,856
0024762	20		110/110 A	ALFA 67°	VS0566067	NR	9,856
0024763	20		110/110 A	ALFA 87° 30	VS0566087	NR	9,856
0024764	20	Curva WC con OR e attacco destro	110/100	40	VS0567001	NR	11,049
0024765	20		110/100	50	VS0567003	NR	11,670
0024766	20	Curva WC con OR e attacco sinistro	110/100	40	VS0567005	NR	11,049
0024767	20		110/100	50	VS0567007	NR	11,670
0024768	15	Curva WC con OR e doppio attacco	110/100	40	VS0567009	NR	15,285
0024769	15		110/100	50	VS0567011	NR	15,981
0024770	15	Curva WC prolungata con guarnizione e OR	100		VS0568001	NR	15,551
0024771	10	Curva WC prolungata ridotta con attacco destro	100	40	VS0568003	NR	20,640
0024772	10		100	50	VS0568005	NR	21,151



RACCORDI A INNESTO PER SCARICHI IN POLIPROPILENE AUTOESTINGUENTE							
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D/D1	D1	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024773	10	Curva WC prolungata ridotta con attacco sinistro	100	40	VS0568007	NR	20,640
0024774	10		100	50	VS0568009	NR	21,151
0024775	10	Curva WC prolungata con attacco doppio	100	40	VS0568011	NR	25,039
0024776	10		100	50	VS0568013	NR	26,083
0024777	20	HTUG Raccordo collegamento tubi in ghisa con OR e guarnizione	50/72	L 151	VS0569001	NR	3,471
0024778	20		75/92	L 148	VS0569003	NR	4,242
0024779	20		110/124	L 160	VS0569005	NR	6,643
0024780	10		125/151	L 184	VS0569007	NR	20,981
0024781	40	Bicchiere in ottone completo di guarnizione per collegamento a tubo metallico	30/32		VS0570001	NR	4,402
0024782	40		40/32		VS0570002	NR	4,402
0024783	40		40/40		VS0570003	NR	4,402
0024784	20		50/50		VS0570005	NR	4,984
0024733	50	Guarnizione giunzione bicchiere con tubo metallico	40	26 - 28	VS0559001	NR	0,791
0024734	50		40	30 - 32	VS0559003	NR	0,791
0024491°	40	Tappo di protezione per curva tecnica e raccordo diritto	46		VS0503222	NR	0,512
0024492	40		50		VS0503224	NR	0,641
0024474°	100	Tappo protezione per bicchiere di giunzione	32		VS0503000	NR	0,435
0024475°	40		40		VS0503001	NR	0,487
0024477°	50		50		VS0503003	NR	0,525
0024479	30		75		VS0503005	NR	0,577
0024482°	30		90		VS0503008	NR	0,705
0024481°	30		110		VS0503007	NR	0,782
0024483	20		125		VS0503009	NR	0,859
0024484	10		160		VS0503011	NR	1,679



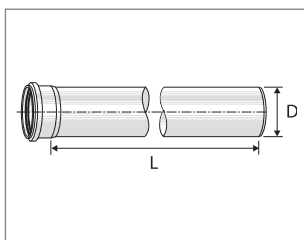
## RACCORDI A INNESTO PER SCARICHI IN POLIPROPILENE AUTOESTINGUENTE

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	Ø DN	D1	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024794	20	Guarnizioni e OR per HTUG	72		VS0581005	NR	1,289
0024795	20		92		VS0581007	NR	1,425
0024796	20		124		VS0581011	NR	1,609
0024797	5		151		VS0581013	NR	2,080
0024799	20	Anello di bloccaggio guarnizione (per art. VS0534- VS0536- VS0538- VS0540- VS0542- VS0543- VS0545- VS0547- VS0549)	120		VS0585001	NR	1,582
0024798°	20	Guarnizione per WC - prolungata (per art. VS0534- VS0536- VS0538- VS0540- VS0542- VS0543- VS0545- VS0547- VS0549)	120	102	VS0583001	NR	1,746
0024801°	20	Rosone bianco in polipropilene per raccordo WC HTSK	90/145		VS0588003	NR	3,462
0024800°	20		110/165		VS0588001	NR	3,821
0024242	10	Torretta di ventilazione PP grigio	50		VS0394001	NR	26,518
0024243	5		75		VS0394003	NR	29,467
0024244	5		110		VS0394005	NR	33,212

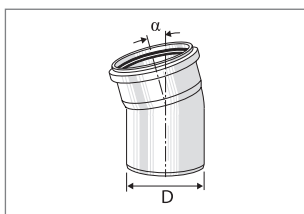
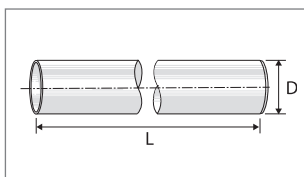
## ATTREZZATURE E ACCESSORI PER TUBI E RACCORDI IN PEHD

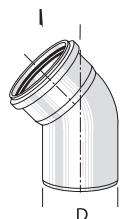
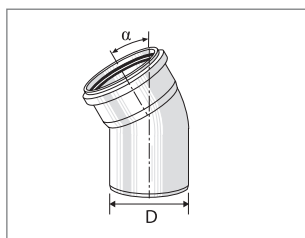
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024311	1	Smussatore	32 ÷ 160	VS0460001	NR	223,200
0024312	1		40 ÷ 315	VS0460003	NR	354,800
0024313	1	Lame di ricambio	32 ÷ 160	VS0460110	NR	41,752
0024314	1		40 ÷ 315	VS0460111	NR	51,947
0024341	1	Soffiante automatico aria calda 700 Watt		VS0476001	NR	862,000
0026265°	50	Confezione prodotto lubrificante	GR 150	VS0900001	NR	2,526
0026266°	50		GR 250	VS0900003	NR	3,103
0024343	1	Piatina per saldatura con soffiante, kg. 2, per PP mm 5,3 x 3 - L cm 100		VS0477003	NR	72,810



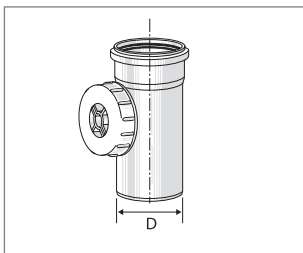
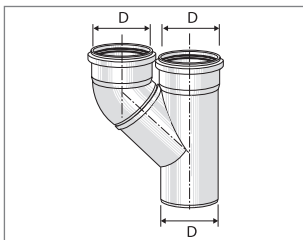
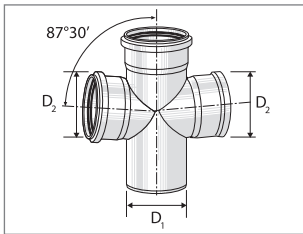
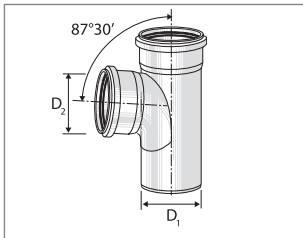
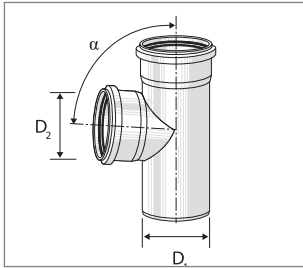
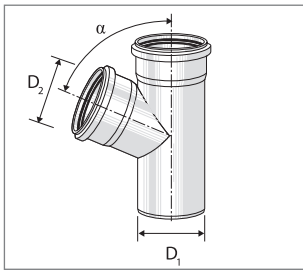


SILERE - SISTEMA DI SCARICO FONDOASSORBENTE AD INNESTO							
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D/DN	L MM.	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0023369	4	Tubo con bicchiere	58/50	150	VS0220001	NR	5,156
0023370	4		58/50	250	VS0220003	NR	6,598
0023371°	4		58/50	500	VS0220005	NR	9,625
0023372	16		58/50	1000	VS0220007	NR	15,804
0023373	16		58/50	2000	VS0220009	NR	28,132
0023374	16		58/50	3000	VS0220011	NR	40,441
0023375	4		78/70	150	VS0220021	NR	5,490
0023376°	4		78/70	250	VS0220023	NR	6,970
0023377°	4		78/70	500	VS0220025	NR	10,208
0023378°	16		78/70	1000	VS0220027	NR	16,644
0023379°	16		78/70	2000	VS0220029	NR	29,526
0023380°	16		78/70	3000	VS0220031	NR	42,389
0023381	4		90/90	150	VS0220041	NR	6,340
0023382°	4		90/90	250	VS0220043	NR	7,916
0023383°	4		90/90	500	VS0220045	NR	11,716
0023384°	12		90/90	1000	VS0220047	NR	19,146
0023385°	12		90/90	2000	VS0220049	NR	34,100
0023386°	12		90/90	3000	VS0220050	NR	50,190
0023387°	4		110/100	150	VS0220051	NR	7,247
0023388°	4		110/100	250	VS0220053	NR	8,708
0023389°	4		110/100	500	VS0220055	NR	13,244
0023390°	15		110/100	1000	VS0220057	NR	21,781
0023391°	15		110/100	2000	VS0220059	NR	39,008
0023392°	15		110/100	3000	VS0220061	NR	56,999
0023393	4		135/125	150	VS0220071	NR	10,150
0023394	4		135/125	250	VS0220073	NR	13,072
0023395°	4		135/125	500	VS0220075	NR	18,687
0023396	8		135/125	1000	VS0220077	NR	31,283
0023397	8		135/125	2000	VS0220079	NR	56,579
0023398	8		135/125	3000	VS0220081	NR	78,008
0023399	4		160/150	150	VS0220091	NR	11,688
0023400	4		160/150	250	VS0220093	NR	14,810
0023401	4		160/150	500	VS0220095	NR	23,156
0023402	8		160/150	1000	VS0220097	NR	39,419
0023403	8		160/150	2000	VS0220099	NR	70,769
0023404	8		160/150	3000	VS0220101	NR	105,300
0023405	180	Tubo liscio	50/58	5000	VS0220501	MT	13,244
0023406	180		70/78	5000	VS0220503	MT	14,237
0023407	120		90/90	5000	VS0220505	MT	18,057
0023408	150		100/110	5000	VS0220507	MT	19,623
0023409	120		125/135	5000	VS0220509	MT	25,792
0023410	70		150/160	5000	VS0220511	MT	35,437
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0023411	4	Curva 15°	58	50	VS0221001	NR	8,546
0023416	4		78	70	VS0221011	NR	8,546
0023421°	4		90	90	VS0221021	NR	11,363
0023425°	4		110	100	VS0221031	NR	12,223
0023430	4		135	125	VS0221041	NR	19,060
0023434	4		160	150	VS0221051	NR	26,413



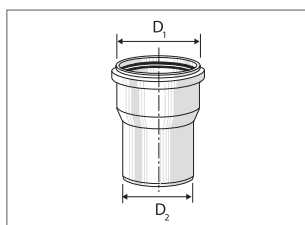
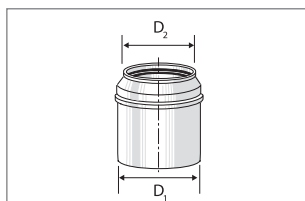
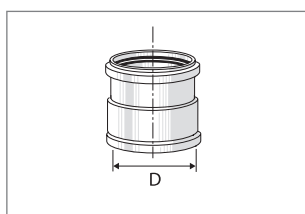
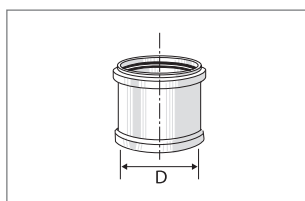
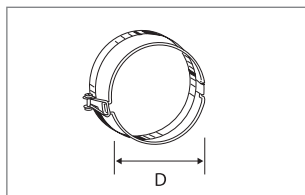
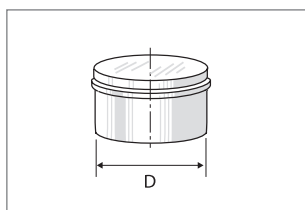
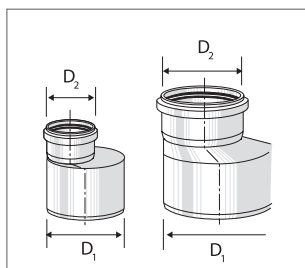


SILERE - SISTEMA DI SCARICO FONOASSORBENTE AD INNESTO							
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0023412	4	Curva 30°	58	50	VS0221003	NR	8,680
0023417°	4		78	70	VS0221013	NR	8,680
0023422°	4		90	90	VS0221023	NR	11,984
0023426°	4		110	100	VS0221033	NR	12,566
0023431	4		135	125	VS0221043	NR	19,442
0023435	4		160	150	VS0221053	NR	26,413
0023413°	4	Curva 45°	58	50	VS0221005	NR	9,090
0023418°	4		78	70	VS0221015	NR	9,491
0023423°	4		90	90	VS0221025	NR	12,118
0023427°	4		110	100	VS0221035	NR	13,177
0023432°	4		135	125	VS0221045	NR	19,585
0023436	4		160	150	VS0221055	NR	26,298
0023414	4	Curva 67°30'	58	50	VS0221007	NR	8,546
0023419	4		78	70	VS0221017	NR	8,966
0023428°	4		110	100	VS0221037	NR	12,356
0023415°	4	Curva 87°30'	58	50	VS0221009	NR	9,730
0023420°	4		78	70	VS0221019	NR	9,730
0023424°	4		90	90	VS0221029	NR	12,891
0023429°	4		110	100	VS0221039	NR	13,836
0023433	4		135	125	VS0221049	NR	22,316
0023437	4		160	150	VS0221059	NR	31,464
0023501	2	Curva di ventilazione	110	100	VS0232011	NR	58,317
0023438	4	Braga 45°	58/58	50/50	VS0222005	NR	16,415
0023439°	4		78/58	70/50	VS0222007	NR	16,415
0023440°	4		78/78	70/70	VS0222009	NR	17,742
0023441°	4		90/58	80/50	VS0222011	NR	20,903
0023442°	4		90/90	90/90	VS0222013	NR	17,570
0023443°	4		110/58	100/50	VS0222015	NR	20,368
0023444°	4		110/78	100/70	VS0222017	NR	22,240
0540190	4		110/90	100/90	VS0222018	NR	25,515
0023445°	4		110/110	100/100	VS0222019	NR	24,283
0023446	2		135/110	125/100	VS0222021	NR	36,927
0023447	2		135/135	125/125	VS0222023	NR	45,951
0023448	2		160/110	150/100	VS0222025	NR	49,751



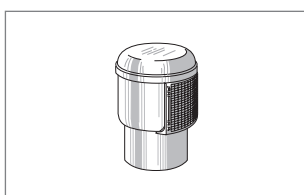
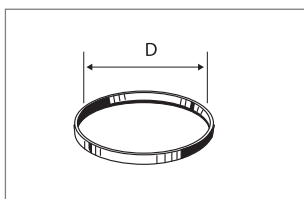
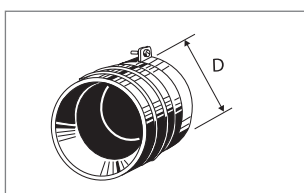
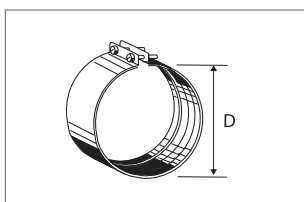
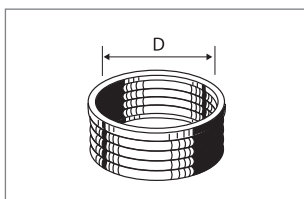
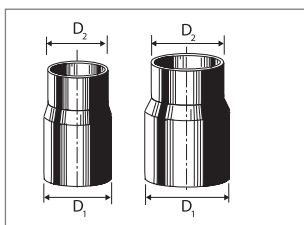
## SILERE - SISTEMA DI SCARICO FONDOASSORBENTE AD INNESTO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0023450	4	Braga 67°30'	58/58	50/50	VS0223005	NR	15,727
0023451	4		78/58	70/50	VS0223007	NR	15,192
0023452	4		78/78	70/70	VS0223009	NR	16,415
0023453	4		110/58	100/50	VS0223015	NR	18,401
0023454	4		110/78	100/70	VS0223017	NR	20,473
0023455	4		110/110	100/100	VS0223019	NR	22,440
0023456	4	Braga 87°30'	58/58	50/50	VS0224005	NR	17,303
0023457	4		78/58	70/50	VS0224007	NR	16,415
0023458°	4		78/78	70/70	VS0224009	NR	17,742
0023459	4		110/58	100/50	VS0224015	NR	20,425
0023460	4		110/78	100/70	VS0224017	NR	22,211
0023461°	4		110/110	100/100	VS0224019	NR	24,283
0023462	2		135/110	125/100	VS0224021	NR	36,927
0023463	2		135/135	125/125	VS0224023	NR	46,380
0023506°	4	Braga curvata	110/110	100/100	VS0238011	NR	33,919
0023464	2	Braga doppia	110/100	100/100	VS0225011	NR	62,337
0338996	2		135/110	125/100	VS0225013	NR	85,933
0023502	2	Braga parallela	110	100	VS0233011	NR	88,999
0023474	4	Ispezione con tappo filettato	58	50	VS0227005	NR	20,779
0023475	4	tondo	78	70	VS0227007	NR	22,698
0023476°	4		110	100	VS0227011	NR	31,999
0023477	4		135	125	VS0227013	NR	66,482
0023478	2		160	150	VS0227015	NR	84,157



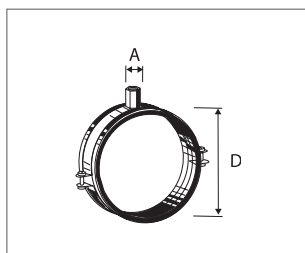
## SILERE - SISTEMA DI SCARICO FONOASSORBENTE AD INNESTO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0023465	4	Riduzione eccentrica	78/58	70/50	VS0226005	NR	6,522
0023466	4		90/58	90/50	VS0226007	NR	9,205
0023467	4		110/58	90/70	VS0226009	NR	9,625
0023468	4		110/58	100/50	VS0226011	NR	8,432
0023469°	4		110/78	100/70	VS0226013	NR	8,546
0023470°	4		110/90	100/90	VS0226015	NR	11,058
0023471	4		135/110	125/100	VS0226017	NR	14,066
0023472	4		160/110	150/100	VS0226019	NR	18,640
0023473	4		160/135	150/125	VS0226021	NR	20,903
0023490	4	Tappo	58	50	VS0230005	NR	4,602
0023491	4		78	70	VS0230007	NR	6,627
0023492	4		90	90	VS0230009	NR	8,250
0023493	4		110	100	VS0230011	NR	9,883
0023494	4		135	125	VS0230013	NR	14,457
0023495	4		160	150	VS0230015	NR	18,640
0023507	10	Fascetta per tappi	58	50	VS0250005	NR	33,088
0023508	10		78	70	VS0250007	NR	41,749
0023509	10		90	90	VS0250009	NR	42,771
0023510	10		110	100	VS0250011	NR	43,220
0023511	10		135	125	VS0250013	NR	45,874
0023512	10		160	150	VS0250015	NR	51,537
0023479	4	Manicotto scorrevole	58	50	VS0228005	NR	5,815
0023480	4		78	70	VS0228007	NR	5,996
0023481	4		110	100	VS0228011	NR	8,011
0023482	4		135	125	VS0228013	NR	13,177
0023483	4		160	150	VS0228015	NR	16,033
0023484	4	Bigiunto	58	50	VS0229005	NR	4,010
0023485	4		78	70	VS0229007	NR	4,029
0023486	4		90	90	VS0229009	NR	4,927
0023487	4		110	100	VS0229011	NR	5,042
0023488	4		135	125	VS0229013	NR	7,181
0023489	4		160	150	VS0229015	NR	8,861
0023496°	4	Bicchieri collegamento PP/PEHD - SILERE	58/40	50/40	VS0231001	NR	5,156
0023497°	4		58/50	50/50	VS0231003	NR	5,414
0023498°	4		78/50	70/50	VS0231005	NR	5,509
0023499°	4		78/75	70/70	VS0231007	NR	5,509
0023500	2		135/125	125/125	VS0231013	NR	8,202
0023503	4	Bicchieri collegamento PP/PEHD - SILERE	58/50	50/50	VS0237003	NR	13,865
0023504	4		78/75	70/70	VS0237007	NR	14,104
0023505	2		135/125	125/125	VS0237013	NR	29,621

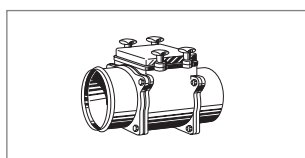
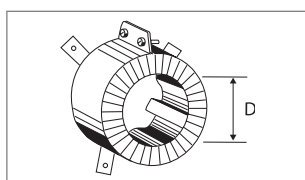


## SILERE - SISTEMA DI SCARICO FONDOASSORBENTE AD INNESTO

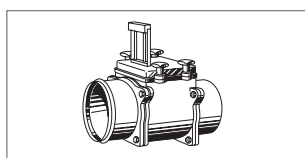
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0023880	20	Riduzioni collegamento PEHD	58/56	50/50	VS0336061	NR	5,538
0023881	20	- SILERE	78/63	70/70	VS0336063	NR	6,369
0023525	20	Morsetto di giunzione	58	50	VS0261005	NR	1,222
0023526	20		78	70	VS0261007	NR	1,394
0023527	20		90	90	VS0261009	NR	1,728
0023528	20		110	100	VS0261011	NR	1,728
0023529	20		135	125	VS0261013	NR	3,705
0023530	20		160	150	VS0261015	NR	4,745
0023540	20	Fascetta di collegamento a compressione	58	50	VS0271005	NR	6,044
0023541	20		78	70	VS0271007	NR	6,522
0023542	20		110	100	VS0271011	NR	7,352
0023543	10		135	125	VS0271013	NR	12,834
0023544	10		160	150	VS0271015	NR	17,990
0023545	20	Manicotto di allacciamento fix	58	50	VS0272005	NR	6,226
0023546	20		78	70	VS0272007	NR	8,603
0023547	20		110	100	VS0272011	NR	13,149
0024217	50	Guarnizione a singolo labbro HS	40	40	VS0391003	NR	0,217
0024218	50		50	50	VS0391005	NR	0,256
0023531	20		58	50	VS0262005	NR	0,525
0024221	20		75	70	VS0391011	NR	0,423
0023532	20		78	70	VS0262007	NR	0,802
0024222	20		90	90	VS0391013	NR	0,551
0024223	20		110	100	VS0391015	NR	0,589
0024224	20		125	125	VS0391017	NR	0,961
0023533	20		135	125	VS0262013	NR	1,432
0024225	20		160	150	VS0391019	NR	1,307
0024242	10	Torretta di ventilazione in PP grigio	50		VS0394001	NR	26,518
0024243	5		75		VS0394003	NR	29,467
0024244	5		110		VS0394005	NR	33,212
0025222	5	Areatore in PP grigio con membrana collegamento ai Ø 50-75-110	50-75-110		VS0700400	NR	80,538



SILERE - SISTEMA DI SCARICO FONOASSORBENTE AD INNESTO							
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D/DN	A	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0023513	25	Collare fissaggio tubi con fascetta in gomma antivibrante	58/50	M10	VS0251005	NR	1,995
0023514°	25		78/70	M10	VS0251007	NR	2,759
0023515°	25		90/90	M10	VS0251009	NR	2,998
0023516°	25		110/100	M10	VS0251011	NR	3,523
0023517	25		135/125	M10	VS0251013	NR	4,163
0023518	25		160/150	M10	VS0251015	NR	4,898
0023519	25		58/50	G1/2	VS0252005	NR	3,389
0023520	25		78/70	G1/2	VS0252007	NR	4,087
0023521	25		90/90	G1/2	VS0252009	NR	4,335
0023522	25		110/100	G1/2	VS0252011	NR	4,898
0023523	25		135/125	G1/2	VS0252013	NR	5,758
0023524	25		160/150	150	VS0252015	NR	6,760
0023534	1	Serranda tagliafuoco	58	50	VS0270005	NR	108,300
0023535	1		78/90	70/90	VS0270007	NR	142,800
0023537	1		110	100	VS0270012	NR	181,700
0023538	1		135	125	VS0270013	NR	195,800
0023539	1		160	150	VS0270015	NR	211,200



CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D/DN	L	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0023357	1	Valvola antiriflusso semplice	110/100	305	VS0200111	NR	252,200
0023358	1		125/125	315	VS0200113	NR	308,200
0023359	1		160/150	375	VS0200115	NR	364,200
0023360	1		200/200	450	VS0200117	NR	735,000



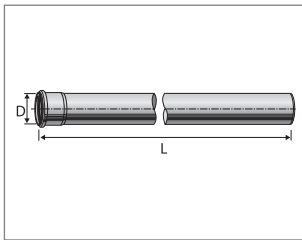
0023361	1	Valvola antiriflusso con chiusura	110/100	305	VS0200201	NR	371,200
0023363	1		125/125	315	VS0200223	NR	462,300
0023364	1		160/150	375	VS0200225	NR	560,000
0023362	1		200/200	450	VS0200217	NR	841,000



ATTREZZATURE E ACCESSORI PER SILERE							
0024306	1	Tagliatubo		6 ÷ 64	VS0458001	NR	172,500
0024307	1			50 ÷ 140	VS0458003	NR	248,500
0024308	1			100 ÷ 168	VS0458005	NR	307,500
0024309	1	Lame di ricambio		6 ÷ 64	VS0459001	NR	36,392
0024310	1			50 ÷ 168	VS0459003	NR	40,060
0024311	1	Smussatore		32 ÷ 160	VS0460001	NR	223,200
0024312	1			40 ÷ 315	VS0460003	NR	354,800
0024313	1	Lame di ricambio		32 ÷ 160	VS0460110	NR	41,752
0024314	1			40 ÷ 315	VS0460111	NR	51,947

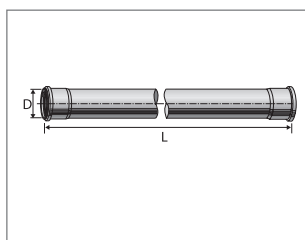
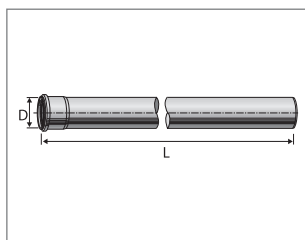


0026265°	50	Confezione prodotto lubrificante		GR 150	VS0900001	NR	2,526
0026266°	50			GR 250	VS0900003	NR	3,103



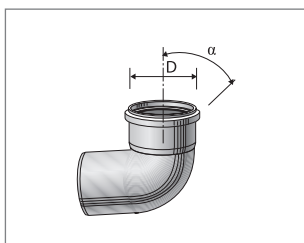
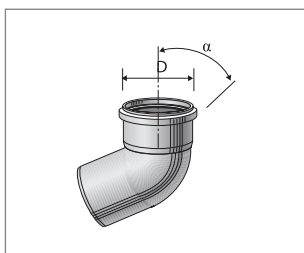
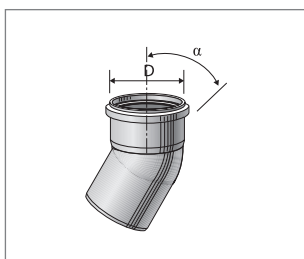
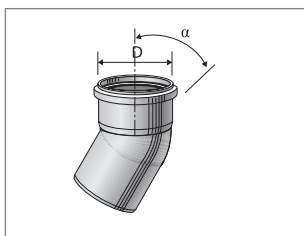
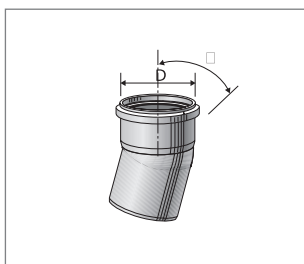
## TRIPLUS - SISTEMA A TRIPLICE STRATO PER LO SCARICO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D/DN	L MM.	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0455853	30	HTEM tubo 1 bicchiere	32/30	150	VS0650001	NR	1,289
0455854	30		32/30	250	VS0650003	NR	1,661
0455855	30		32/30	500	VS0650005	NR	2,310
0455856	24		32/30	1000	VS0650007	NR	3,609
0455857	24		32/30	1500	VS0650009	NR	5,529
0455858	24		32/30	2000	VS0650011	NR	6,713
0455859	24		32/30	3000	VS0650013	NR	10,150
0207248°	30		40/40	150	VS0650021	NR	1,289
0207249°	30		40/40	250	VS0650023	NR	1,661
0207250°	50		40/40	500	VS0650025	NR	2,310
0207251°	20		40/40	1000	VS0650027	NR	3,609
0207252	20		40/40	1500	VS0650029	NR	5,557
0207253°	20		40/40	2000	VS0650031	NR	6,713
0207254°	20		40/40	3000	VS0650033	NR	10,847
0207255°	30		50/50	150	VS0650041	NR	1,480
0207256°	30		50/50	250	VS0650043	NR	1,757
0207257°	35		50/50	500	VS0650045	NR	2,501
0207258°	30		50/50	1000	VS0650047	NR	3,619
0207259°	30		50/50	1500	VS0650049	NR	5,891
0207260°	30		50/50	2000	VS0650051	NR	7,457
0207261°	30		50/50	3000	VS0650053	NR	11,669
0207262	20		75/70	150	VS0650061	NR	2,673
0207263	20		75/70	250	VS0650063	NR	3,132
0207264°	20		75/70	500	VS0650065	NR	4,230
0207265°	20		75/70	1000	VS0650067	NR	5,987
0207266	20		75/70	1500	VS0650069	NR	8,575
0207267°	20		75/70	2000	VS0650071	NR	11,239
0207268°	20		75/70	3000	VS0650073	NR	16,720
0207269	24		90/90	150	VS0650081	NR	2,941
0207270°	24		90/90	250	VS0650083	NR	3,752
0207271°	24		90/90	500	VS0650085	NR	5,672
0207272°	10		90/90	1000	VS0650087	NR	8,947
0207273	10		90/90	1500	VS0650089	NR	11,621
0207274°	10		90/90	2000	VS0650091	NR	16,969
0207275°	10		90/90	3000	VS0650093	NR	24,589
0207276	15		110/100	150	VS0650101	NR	3,409
0207277°	15		110/100	250	VS0650103	NR	4,144
0207278°	15		110/100	500	VS0650105	NR	6,359
0207279°	15		110/100	1000	VS0650107	NR	9,950
0207280°	15		110/100	1500	VS0650109	NR	13,913
0207281°	15		110/100	2000	VS0650111	NR	18,802
0207282°	15		110/100	3000	VS0650113	NR	27,272
0207283	10		125/125	150	VS0650121	NR	4,793
0207284	10		125/125	250	VS0650123	NR	6,168
0207285	6		125/125	500	VS0650125	NR	8,938
0207286	8		125/125	1000	VS0650127	NR	14,457
0207287	8		125/125	1500	VS0650129	NR	19,576



## TRIPLUS - SISTEMA A TRIPLICE STRATO PER LO SCARICO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D/DN	L MM.	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0207288	8	HTEM tubo 1 bicchiere	125/125	2000	VS0650131	NR	26,699
0207289	8		125/125	3000	VS0650133	NR	37,289
0207290	1		160/150	150	VS0650141	NR	7,372
0207291	1		160/150	250	VS0650143	NR	8,938
0207292	1		160/150	500	VS0650145	NR	13,913
0207293	6		160/150	1000	VS0650147	NR	21,648
0207294	6		160/150	1500	VS0650149	NR	29,555
0207295	6		160/150	2000	VS0650151	NR	40,240
0207296	6		160/150	3000	VS0650153	NR	57,181
0500444	4		200/200	1000	VS0650167	NR	52,234
0500445	4		200/200	2000	VS0650171	NR	92,542
0500446	4		200/200	3000	VS0650173	NR	130,500
0500447	4		250/250	1000	VS0650187	NR	88,053
0500448	4		250/250	3000	VS0650193	NR	219,500
0455860	30	HTEM tubo 2 bicchieri	32/30	500	VS0650205	NR	3,275
0455801	24		32/30	1000	VS0650207	NR	4,621
0455861	24		32/30	1500	VS0650209	NR	6,655
0455800	24		32/30	2000	VS0650211	NR	8,059
0455799	24		32/30	3000	VS0650213	NR	11,869
0207297°	35		40/40	500	VS0650225	NR	3,275
0207298°	20		40/40	1000	VS0650227	NR	4,621
0207299°	20		40/40	1500	VS0650229	NR	6,655
0207300°	20		40/40	2000	VS0650231	NR	8,059
0207301°	20		40/40	3000	VS0650233	NR	13,053
0207302°	25		50/50	500	VS0650245	NR	3,705
0207303°	30		50/50	1000	VS0650247	NR	5,051
0207304°	30		50/50	1500	VS0650249	NR	7,056
0207305°	30		50/50	2000	VS0650251	NR	8,957
0207306°	30		50/50	3000	VS0650253	NR	14,008
0207307°	12		75/70	500	VS0650265	NR	4,965
0207308°	10		75/70	1000	VS0650267	NR	7,505
0207309	10		75/70	1500	VS0650269	NR	10,332
0207310°	10		75/70	2000	VS0650271	NR	13,483
0207311°	10		75/70	3000	VS0650273	NR	20,120
0207312°	8		90/90	500	VS0650285	NR	6,378
0207313°	10		90/90	1000	VS0650287	NR	10,189
0207314	10		90/90	1500	VS0650289	NR	13,941
0207315°	10		90/90	2000	VS0650291	NR	20,349
0207316°	10		90/90	3000	VS0650293	NR	29,516
0207317°	12		110/100	500	VS0650305	NR	8,298
0207318°	10		110/100	1000	VS0650307	NR	12,643
0207319°	10		110/100	1500	VS0650309	NR	16,701
0207320°	10		110/100	2000	VS0650311	NR	22,574
0207321°	10		110/100	3000	VS0650313	NR	32,773
0207322	6		125/125	500	VS0650325	NR	12,146
0207323	8		125/125	1000	VS0650327	NR	17,895
0207324	8		125/125	1500	VS0650329	NR	23,558
0207325	8		125/125	2000	VS0650331	NR	32,076
0207326	8		125/125	3000	VS0650333	NR	44,681

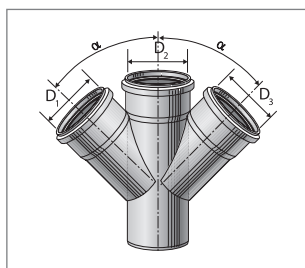
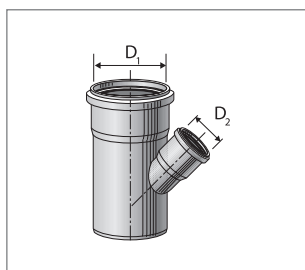
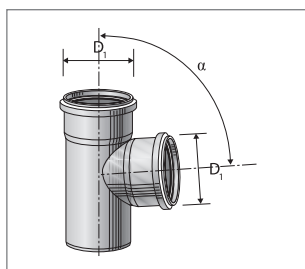
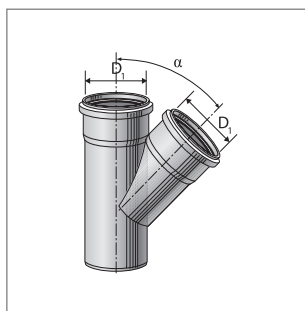


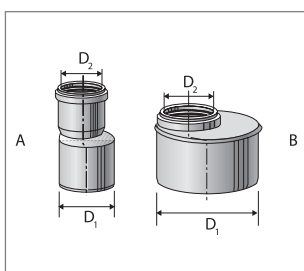
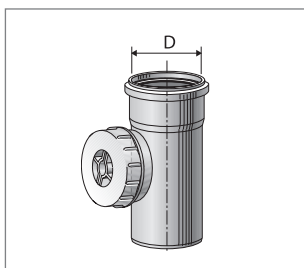
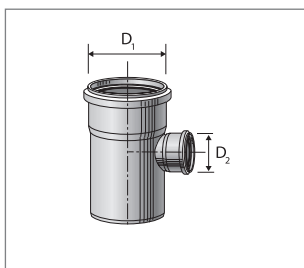
## TRIPLUS - SISTEMA A TRIPLICE STRATO PER LO SCARICO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0455862	80	HTB Curva 15°	32	30	VS0650401	NR	1,375
0207327°	50		40	40	VS0650411	NR	1,384
0207332°	30		50	50	VS0650421	NR	1,919
0207337°	20		75	70	VS0650431	NR	3,036
0207342°	20		90	90	VS0650441	NR	4,134
0207347°	20		110	100	VS0650451	NR	4,621
0207352	20		125	125	VS0650461	NR	8,670
0207357	1		160	150	VS0650471	NR	13,540
0455863	80	HTB Curva 30°	32	30	VS0650403	NR	1,375
0207328°	50		40	40	VS0650413	NR	1,384
0207333°	30		50	50	VS0650423	NR	1,757
0207338°	20		75	70	VS0650433	NR	3,036
0207343°	20		90	90	VS0650443	NR	4,134
0207348°	20		110	100	VS0650453	NR	4,621
0207353	20		125	125	VS0650463	NR	8,670
0207358	1		160	150	VS0650473	NR	13,540
0455796°	80	HTEA Curva 45°	32	30	VS0650405	NR	1,375
0207329°	50		40	40	VS0650415	NR	1,384
0207334°	30		50	50	VS0650425	NR	1,757
0207339°	20		75	70	VS0650435	NR	3,036
0207344°	20		90	90	VS0650445	NR	4,134
0207349°	20		110	100	VS0650455	NR	4,325
0207354	15		125	125	VS0650465	NR	8,670
0207359	1		160	150	VS0650475	NR	13,540
0500415	1		200	200	VS0650485	NR	83,661
0500417	1		250	250	VS0650495	NR	150,800
0455864	60	HTEA Curva 67°30'	32	30	VS0650407	NR	1,480
0207330°	50		40	40	VS0650417	NR	1,480
0207335°	30		50	50	VS0650427	NR	2,387
0207340°	20		75	70	VS0650437	NR	3,962
0207345°	20		90	90	VS0650447	NR	4,612
0207350°	20		110	100	VS0650457	NR	4,889
0207355	15		125	125	VS0650467	NR	12,700
0455802°	60	HTEA Curva 87°30'	32	30	VS0650409	NR	1,480
0207331°	50		40	40	VS0650419	NR	1,480
0207336°	30		50	50	VS0650429	NR	1,948
0207341°	20		75	70	VS0650439	NR	3,962
0207346°	20		90	90	VS0650449	NR	4,402
0207351°	20		110	100	VS0650459	NR	4,621
0207356	10		125	125	VS0650469	NR	12,700
0207360	1		160	150	VS0650479	NR	20,998
0500416	1		200	200	VS0650489	NR	97,603
0500418	1		250	250	VS0650499	NR	166,300

## TRIPLUS - SISTEMA A TRIPLICE STRATO PER LO SCARICO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0455797	40	HTEA Braga 45°	32	30	VS0650501	NR	3,036
0207361°	20		40	40	VS0650507	NR	3,237
0207363°	20		50	50	VS0650513	NR	3,867
0207365°	20		75	70	VS0650519	NR	5,357
0207574°	20		90	90	VS0650525	NR	8,059
0207367°	10		110	100	VS0650531	NR	9,024
0207369	5		125	125	VS0650537	NR	31,302
0207371	1		160	150	VS0650543	NR	48,806
0500431	1		200	200	VS0650669	NR	144,600
0500433	1		250	250	VS0650685	NR	253,000
0455865	40	HTEA Braga 87°30'	32	30	VS0650505	NR	3,036
0207362°	20		40	40	VS0650511	NR	3,237
0207364°	20		50	50	VS0650517	NR	3,867
0207366°	20		75	70	VS0650523	NR	5,357
0207575°	20		90	90	VS0650529	NR	8,059
0207368°	10		110	100	VS0650535	NR	9,024
0207370	10		125	125	VS0650541	NR	31,302
0207372	1		160	150	VS0650547	NR	48,806
0500432	1		200	200	VS0650671	NR	153,900
0500434	1		250	250	VS0650687	NR	256,100
0455866	40	HTEA braga ridotta 45°	40/32	40/30	VS0650551	NR	3,237
0207373°	20		50/40	50/40	VS0650557	NR	3,867
0207375	25		75/40	70/40	VS0650563	NR	5,357
0207377°	25		75/50	70/50	VS0650569	NR	5,357
0207576°	20		90/40	90/40	VS0650575	NR	8,059
0207578°	20		90/50	90/50	VS0650581	NR	8,059
0207379°	20		110/40	100/40	VS0650587	NR	9,024
0207381°	20		110/50	100/50	VS0650593	NR	9,024
0207383°	15		110/75	100/70	VS0650599	NR	9,024
0540192	10		110/90	100/90	VS0650689	NR	10,122
0207385	10		125/50	125/50	VS0650605	NR	20,626
0207387	8		125/110	125/100	VS0650611	NR	20,626
0207389	1		160/110	150/100	VS0650617	NR	32,496
0207391	1		160/125	150/125	VS0650623	NR	32,496
0500419	1		200/110	200/100	VS0650629	NR	98,118
0500421	1		200/125	200/125	VS0650633	NR	101,200
0500423	1		200/160	200/150	VS0650637	NR	104,300
0500425	1		250/110	250/100	VS0650643	NR	137,400
0500427	1		250/160	250/150	VS0650647	NR	152,900
0500429	1		250/200	250/200	VS0650650	NR	209,700
0207393	5	HTDA braga doppia	110/110/100	100/100/100	VS0650655	NR	18,048



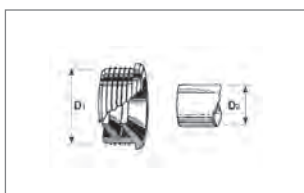
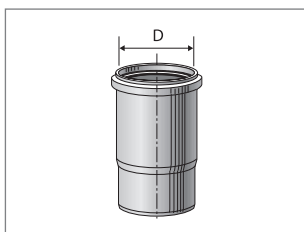
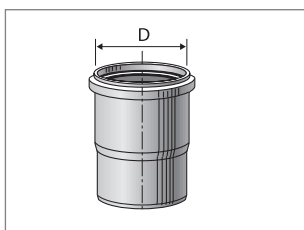
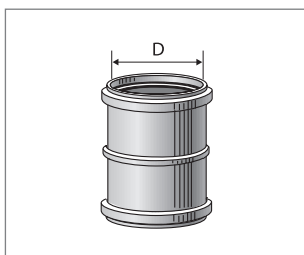


## TRIPLUS - SISTEMA A TRIPLICE STRATO PER LO SCARICO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0455867	40	HTEA braga ridotta 87°30'	40/32	40/30	VS0650555	NR	3,237
0207374°	25		50/40	50/40	VS0650561	NR	3,867
0207376	25		75/40	70/40	VS0650567	NR	5,357
0207378°	25		75/50	70/50	VS0650573	NR	5,357
0207577°	15		90/40	90/40	VS0650579	NR	8,059
0207579°	20		90/50	90/50	VS0650585	NR	8,059
0207380°	20		110/40	100/40	VS0650591	NR	9,024
0207382°	20		110/50	100/50	VS0650597	NR	9,024
0207384°	15		110/75	100/70	VS0650603	NR	9,024
0207386	10		125/50	125/50	VS0650609	NR	20,626
0207388	8		125/110	125/100	VS0650615	NR	20,626
0207390	1		160/110	150/100	VS0650621	NR	32,496
0207392	1		160/125	150/125	VS0650627	NR	32,496
0500420	1		200/110	200/100	VS0650631	NR	105,300
0500422	1		200/125	200/125	VS0650635	NR	109,500
0500424	1		200/160	200/150	VS0650639	NR	113,600
0500426	1		250/110	250/100	VS0650645	NR	158,000
0500428	1		250/160	250/150	VS0650649	NR	173,500
0500430	1		250/200	250/200	VS0650651	NR	227,200
0207423	20	HTRE ispezione con tappo tondo filettato	50	50	VS0650901	NR	6,913
0207424	20		75	70	VS0650903	NR	8,470
0207590	20		90	90	VS0650905	NR	11,210
0207425°	15		110	100	VS0650907	NR	13,177
0207426	10		125	125	VS0650909	NR	25,783
0207427	1		160	150	VS0650911	NR	39,686
0500442	1		200	200	VS0650913	NR	163,100
0500443	1		250	250	VS0650915	NR	202,100
0455798	50	HTR riduzioni eccentriche	40/32	40/30	VS0650701	NR	2,310
0455868	40		50/32	50/30	VS0650703	NR	2,310
0207394°	50		50/40	50/40	VS0650705	NR	2,310
0207395	30		75/40	70/40	VS0650707	NR	2,864
0207396°	30		75/50	70/50	VS0650709	NR	2,864
0207397°	20		90/40	90/40	VS0650711	NR	3,962
0207580°	20		90/50	90/50	VS0650713	NR	3,962
0207581°	20		90/75	90/70	VS0650715	NR	4,230
0207398°	20		110/40	100/40	VS0650717	NR	4,230
0207399°	20		110/50	100/50	VS0650719	NR	4,230
0207400°	20		110/75	100/70	VS0650721	NR	4,230
0207582°	20		110/90	100/90	VS0650723	NR	4,812
0207583	20		125/110	125/100	VS0650729	NR	7,648
0207584	1		160/110	150/100	VS0650731	NR	11,430
0207585	1		160/125	150/125	VS0650733	NR	11,430
0500435	1		200/110	200/100	VS0650735	NR	91,252
0500436	1		200/160	200/150	VS0650739	NR	97,087
0500437	1		250/200	250/200	VS0650747	NR	189,000

## TRIPLUS - SISTEMA A TRIPLICE STRATO PER LO SCARICO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0207428°	40	HTM tappo di chiusura	40	40	VS0650951	NR	1,480
0207429	20		50	50	VS0650953	NR	2,215
0207430	15		75	70	VS0650955	NR	2,864
0207431	30		90	90	VS0650957	NR	4,679
0207432°	20		110	100	VS0650959	NR	6,455
0207433	10		125	125	VS0650961	NR	8,575
0207434	10		160	150	VS0650963	NR	10,676
0207435	20	HTSW curva tecnica con tappo	32	46,0	VS0650971	NR	3,867
0207436°	20		40	46,0	VS0650972	NR	3,867
0207437°	20		40	53,5	VS0650973	NR	3,867
0207438°	20		50	53,5	VS0650974	NR	3,867
0207439	20		50	60,0	VS0650975	NR	3,867
0207440	40	HTS raccordo dritto con tappo	32	46,0	VS0650981	NR	3,867
0207441	40		40	46,0	VS0650982	NR	3,867
0207442	20		40	50,0	VS0650983	NR	3,867
0207443	40		40	53,5	VS0650984	NR	3,867
0207444	30		50	60,0	VS0650985	NR	3,867
0207591	20	HTSW curva tecnica prolungata con tappo	32	46	VS0650991	NR	4,287
0207592°	20		40	46	VS0650992	NR	4,287
0207593°	20		40	50	VS0650993	NR	4,287
0207594	20		32	50	VS0650996	NR	4,287
0024491°	40	Tappo di protezione per curva tecnica	46		VS0503222	NR	0,512
0024492	40		50		VS0503224	NR	0,641
0207471	40		53,5		VS0503225	NR	0,641
0207472	40		60		VS0503226	NR	0,641
0023843°	100	Morsetto	46	24-32	VS0334003	NR	0,718
0023844°	150		46	36-40	VS0334005	NR	0,718
0024653°	30		50	36-40	VS0523011	NR	0,879
0024654°	30		53,5	24-32	VS0523015	NR	0,879
0024655°	30		53,5	36-40	VS0523017	NR	0,879
0024656	30		60	46-55	VS0523019	NR	1,139
0455869	60	HTU manicotto scorrevole	32	30	VS0650801	NR	1,919
0207413°	30		40	40	VS0650803	NR	2,024
0207414°	30		50	50	VS0650805	NR	2,215
0207415	20		75	70	VS0650807	NR	2,950
0207586	20		90	90	VS0650809	NR	4,555
0207416°	20		110	100	VS0650811	NR	5,061
0207417	20		125	125	VS0650813	NR	9,482
0207587	1		160	150	VS0650815	NR	14,285
0500438	1		200	200	VS0650817	NR	78,495
0500439	1		250	250	VS0650819	NR	151,800

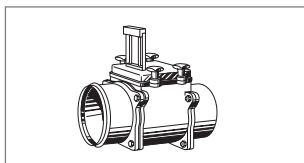
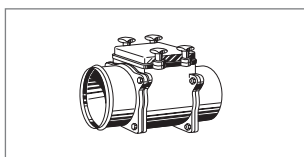
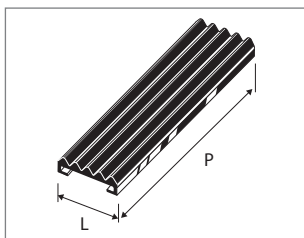
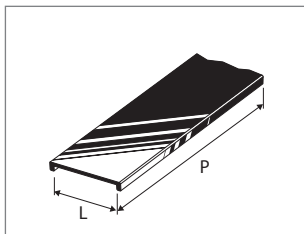
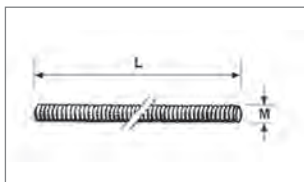


## TRIPLUS - SISTEMA A TRIPLICE STRATO PER LO SCARICO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0455870	60	Manicotto a 2 bicchieri	32	30	VS0650851	NR	1,919
0207418	30		40	40	VS0650853	NR	2,024
0207419	30		50	50	VS0650855	NR	2,215
0207420	20		75	70	VS0650857	NR	2,950
0207588	20		90	90	VS0650859	NR	4,555
0207421	20		110	100	VS0650861	NR	5,061
0207422	20		125	125	VS0650863	NR	9,482
0207589	1		160	150	VS0650865	NR	14,285
0500440	1		200	200	VS0650867	NR	78,495
0500441	1		250	250	VS0650869	NR	151,800
0207401	30	HTL2 bicchiere 2 profondità	40	40	VS0650751	NR	2,310
0207402	20		50	50	VS0650753	NR	3,036
0207403	20		75	70	VS0650755	NR	4,230
0207404	10		90	90	VS0650757	NR	6,130
0207405	20		110	100	VS0650759	NR	6,913
0207406	10		125	125	VS0650761	NR	9,386
0207407	30	HTLL3 bicchiere 3 profondità	40	40	VS0650771	NR	2,310
0207408	20		50	50	VS0650773	NR	3,036
0207409	20		75	70	VS0650775	NR	4,230
0207410	10		90	90	VS0650777	NR	6,130
0207411	20		110	100	VS0650779	NR	6,913
0207412	10		125	125	VS0650781	NR	9,386
0024474°	100	Tappo di protezione per bicchiere	32	30	VS0503000	NR	0,435
0024475°	40		40	40	VS0503001	NR	0,487
0024477°	50		50	50	VS0503003	NR	0,525
0024479	30		75	70	VS0503005	NR	0,577
0024482°	30		90	90	VS0503008	NR	0,705
0024481°	30		110	100	VS0503007	NR	0,782
0024483	20		125	125	VS0503009	NR	0,859
0024484	10		160	150	VS0503011	NR	1,679
0024216	50	Guarnizione a singolo labbro	32	30	VS0391001	NR	0,205
0024217	50		40	40	VS0391003	NR	0,217
0024218	50		50	50	VS0391005	NR	0,256
0024221	20		75	70	VS0391011	NR	0,423
0024222	20		90	90	VS0391013	NR	0,551
0024223	20		110	100	VS0391015	NR	0,589
0024224	20		125	125	VS0391017	NR	0,961
0024225	20		160	150	VS0391019	NR	1,307
0024226	20		200	200	VS0391021	NR	2,308
0024227	1		250	250	VS0391023	NR	4,693
0024733	50	Morsetto per collegamento a tubo metallico	40	26-28	VS0559001	NR	0,791
0024734	50		40	30-32	VS0559003	NR	0,791

## TRIPLUS - SISTEMA A TRIPLICE STRATO PER LO SCARICO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024242	10	Torretta di ventilazione in PP grigio	50		VS0394001	NR	26,518
0024243	5		75		VS0394003	NR	29,467
0024244	5		110		VS0394005	NR	33,212
0025222	5	Areatore in PP grigio con membrana collegamento ai Ø 50-75-110	50-75-110		VS0700400	NR	80,538
0024245	50	Collare zincato con tassello Ø 14 ad espansione	40		VS0395001	NR	3,436
0024246	50	M10-H 30-L 120-L1 7 <sub>5</sub> '	50		VS0395003	NR	3,757
0024249	25	punto fisso/scorrevole	75		VS0395007	NR	4,154
0024250	25		90		VS0395009	NR	4,154
0024251	25		110		VS0395011	NR	4,154
0024252	25		125		VS0395013	NR	4,718
0024253	25		160		VS0395015	NR	5,257
0024254	50	Collare zincato G1/2 - H 30	40		VS0396001	NR	3,346
0024255	50	punto fisso/punto scorrevole	50		VS0396003	NR	3,628
0024258	25		75		VS0396007	NR	4,026
0024259	25		90		VS0396009	NR	4,026
0024260	25		110		VS0396011	NR	4,026
0024261	25		125		VS0396013	NR	4,526
0024262	25		160		VS0396015	NR	5,103
0024263	50	Collare zincato M10-H 30,	40		VS0396021	NR	3,346
0024264	50	punto fisso/punto scorrevole	50		VS0396023	NR	3,628
0024267	25		75		VS0396027	NR	4,026
0024268	25		90		VS0396029	NR	4,026
0024269	25		110		VS0396031	NR	4,026
0024270	25		125		VS0396033	NR	4,526
0024271	25		160		VS0396035	NR	5,103
0024284	100	Flangia per fissaggio	70	G1/2	VS0398001	NR	2,949
0024285	100		70	M10	VS0398003	NR	2,949


**TRIPLUS - SISTEMA A TRIPLICE STRATO PER LO SCARICO**

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0024290	1	Barra filettata L 1000 mm	M10	G1/2	VS0408001	NR	2,769
0024287	1	Fascette in rotoli per collari L 30 mm - P 50 m			VS0399001	NR	97,149
0024289	1	Fascetta antivibrante per collari, L 30 mm - P 30 m			VS0399222	NR	108,100
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	D/DN	L	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0023357	1	Valvola antiriflusso semplice	110/100	305	VS0200111	NR	252,200
0023358	1		125/125	315	VS0200113	NR	308,200
0023359	1		160/150	375	VS0200115	NR	364,200
0023360	1		200/200	450	VS0200117	NR	735,000
0023361	1	Valvola antiriflusso con chiusura	110/100	305	VS0200201	NR	371,200
0023363	1		125/125	315	VS0200223	NR	462,300
0023364	1		160/150	375	VS0200225	NR	560,000
0023362	1		200/200	450	VS0200217	NR	841,000
ATTREZZATURE E ACCESSORI PER SILERE							
0024306	1	Tagliatubo		6 ÷ 64	VS0458001	NR	172,500
0024307	1			50 ÷ 140	VS0458003	NR	248,500
0024308	1			100 ÷ 168	VS0458005	NR	307,500
0024309	1	Lame di ricambio		6 ÷ 64	VS0459001	NR	36,392
0024310	1			50 ÷ 168	VS0459003	NR	40,060
0024311	1	Smussatore		32 ÷ 160	VS0460001	NR	223,200
0024312	1			40 ÷ 315	VS0460003	NR	354,800
0024313	1	Lame di ricambio		32 ÷ 160	VS0460110	NR	41,752
0024314	1			40 ÷ 315	VS0460111	NR	51,947
0026265°	50	Confezione prodotto lubrificante		GR 150	VS0900001	NR	2,526
0026266°	50			GR 250	VS0900003	NR	3,103