

OTERTECNO[®]

raccordature a pressare



sistema
di controllo
avvenuta
pressatura



TUTTA LA LINEA RACCORDI
A PRESSARE È
DISPONIBILE ANCHE
IN ACCIAIO INOX AISI 316 L



RACCORDI A PRESSARE IN ACCIAIO AL CARBONIO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0448381	300	C-10 - Manicotto F-F	12	C01001200	NR	2,732
0448382	300		15	C01001500	NR	2,798
0448383	240		18	C01001800	NR	3,007
0448384	160		22	C01002200	NR	3,362
0448385	120		28	C01002800	NR	4,332
0448386	60		35	C01003500	NR	6,876
0448387	32		42	C01004200	NR	9,168
0448388	20		54	C01005400	NR	10,977
0448389	10		76,1	C01007600	NR	26,105
0448390	10		88,9	C01008800	NR	34,952
0448391	6	108	C01010800	NR	44,546	
0448392	140	C-20 - Manicotto passante F-F	12	C02001200	NR	3,153
0448393	140		15	C02001500	NR	3,215
0448394	120		18	C02001800	NR	3,594
0448395	100		22	C02002200	NR	3,954
0448396	60		28	C02002800	NR	4,943
0448397	40		35	C02003500	NR	8,286
0448398	20		42	C02004200	NR	11,460
0448399	16		54	C02005400	NR	13,520
0448400	5		76,1	C02007600	NR	38,752
0448401	1		88,9	C02008800	NR	48,098
0448402	1	108	C02010800	NR	94,016	
0448403	200	C-30 - Curva 90° F-F, raggio curvatura 1,2 Ø	12	C03001212	NR	4,100
0448404	200		15	C03001512	NR	4,267
0448405	140		18	C03001812	NR	4,754
0448406	100		22	C03002212	NR	5,403
0448407	60		28	C03002812	NR	7,401
0448408	40		35	C03003512	NR	14,529
0448409	20		42	C03004212	NR	24,246
0448410	12		54	C03005412	NR	29,097
0448411	10		76,1	C03007612	NR	59,813
0448412	5		88,9	C03008812	NR	81,744
0448413	4	108	C03010812	NR	106,000	
0448414	200	C-40 - Curva 45° F-F, raggio curvatura 1,2 Ø	12	C04001212	NR	4,626
0448415	200		15	C04001512	NR	4,920
0448416	140		18	C04001812	NR	5,194
0448417	100		22	C04002212	NR	5,550
0448418	60		28	C04002812	NR	7,610
0448419	40		35	C04003512	NR	13,941
0448420	18		42	C04004212	NR	17,559
0448421	8		54	C04005412	NR	24,516
0448422	4		76,1	C04007612	NR	62,117
0448423	4		88,9	C04008812	NR	91,774
0448424	4	108	C04010812	NR	104,100	
0448425	200	C-50 - Curva 90° M-F, raggio curvatura 1,2 Ø	12	C05001212	NR	4,309
0448426	200		15	C05001512	NR	4,456
0448427	160		18	C05001812	NR	4,920
0448428	100		22	C05002212	NR	5,573
0448429	60		28	C05002812	NR	7,382
0448430	40		35	C05003512	NR	15,097
0448431	18		42	C05004212	NR	21,745
0448432	8		54	C05005412	NR	26,917
0448433	4		76,1	C05007612	NR	56,508
0448434	5		88,9	C05008812	NR	77,755
0448435	3	108	C05010812	NR	101,900	

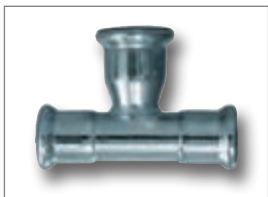
RACCORDI A PRESSARE IN ACCIAIO AL CARBONIO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0448436	260	C-60 - Curva 45° M-F, raggio curvatura 1,2 Ø	12	C06001212	NR	4,584
0448437	260		15	C06001512	NR	4,858
0448438	200		18	C06001812	NR	4,982
0448439	120		22	C06002212	NR	5,384
0448440	70		28	C06002812	NR	7,506
0448441	30		35	C06003512	NR	13,709
0448442	20		42	C06004212	NR	17,748
0448443	10		54	C06005412	NR	24,961
0448444	6		76,1	C06007612	NR	58,194
0448445	4		88,9	C06008812	NR	87,913
0448446	4	108	C06010812	NR	100,900	
0448447	300	C-70 - Riduzione M-F	15-12	C07001512	NR	2,945
0448448	300		18-12	C07001812	NR	3,153
0448449	300		18-15	C07001815	NR	3,996
0448450	240		22-12	C07002212	NR	2,902
0448451	240		22-15	C07002215	NR	3,826
0448452	200		22-18	C07002218	NR	3,007
0448453	100		28-12	C07002812	NR	5,469
0448454	100		28-15	C07002815	NR	5,677
0448455	60		28-18	C07002818	NR	5,782
0448456	160		28-22	C07002822	NR	4,417
0448457	20		35-15	C07003515	NR	8,263
0448458	20		35-18	C07003518	NR	9,504
0448459	40		35-22	C07003522	NR	6,454
0448460	70		35-28	C07003528	NR	4,375
0448461	16		42-18	C07004218	NR	18,923
0448462	16		42-22	C07004222	NR	11,228
0448463	20		42-28	C07004228	NR	11,166
0448464	40		42-35	C07004235	NR	8,831
0448465	16		54-18	C07005418	NR	31,752
0448466	16		54-22	C07005422	NR	20,311
0448467	20		54-28	C07005428	NR	20,311
0448468	20		54-35	C07005435	NR	19,449
0448469	20		54-42	C07005442	NR	14,297
0448470	10		76,1-42	C07007642	NR	40,437
0448471	10		76,1-54	C07007654	NR	39,312
0448472	4		88,9-54	C07008854	NR	49,717
0448473	4	88,9-76,1	C07008876	NR	56,076	
0448474	4	108-54	C07010854	NR	88,315	
0448475	5	108-76,1	C07010876	NR	65,047	
0448476	4	108-88,9	C07010888	NR	82,428	
0448477	240	C-80 - Manicotto misto F-F[Rp]	12-Rp1/2	C08001212	NR	8,163
0448479	240		15-Rp3/8	C08001538	NR	9,736
0448478	240		15-Rp1/2	C08001512	NR	8,101
0448480	160		18-Rp1/2	C08001812	NR	8,163
0448481	60		18-Rp3/4	C08001834	NR	10,598
0448483	60		22-Rp1/2	C08002212	NR	10,915
0448484	120		22-Rp3/4	C08002234	NR	10,764
0448482	60		22-Rp1	C08002210	NR	16,655
0448486	60		28-Rp1/2	C08002812	NR	14,297
0448487	60		28-Rp3/4	C08002834	NR	13,957
0448485	60		28-Rp1	C08002810	NR	13,122

TUTTA LA LINEA RACCORDI
A PRESSARE È
DISPONIBILE ANCHE
IN ACCIAIO INOX AISI 316 L



TUTTA LA LINEA RACCORDI
A PRESSARE È
DISPONIBILE ANCHE
IN ACCIAIO INOX AISI 316 L


RACCORDI A PRESSARE IN ACCIAIO AL CARBONIO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0448489	200	C-90 - Manicotto misto filetto F-M [R]	12-R3/8	C09001238	NR	7,104
0448488	200		12-R1/2	C09001212	NR	8,472
0448492	200		15-R3/8	C09001538	NR	8,391
0448490	220		15-R1/2	C09001512	NR	8,035
0448491	200		15-R3/4	C09001534	NR	11,943
0448493	200		18-R1/2	C09001812	NR	8,661
0448494	120		18-R3/4	C09001834	NR	9,840
0448496	120		22-R1/2	C09002212	NR	10,200
0448497	140		22-R3/4	C09002234	NR	9,968
0448495	100		22-R1	C09002210	NR	13,771
0448499	100		28-R3/4	C09002834	NR	14,393
0448498	80		28-R1	C09002810	NR	13,021
0448502	50		35-R1.1/4	C09011435	NR	16,384
0448500	50		35-R1.1/2	C09011235	NR	20,187
0448501	40		42-R1.1/2	C09011242	NR	20,500
0448503	20		54-R2	C09020054	NR	31,648
0448504	20		76,1-R2.1/2	C09021276	NR	145,100
0448505	20		88,9-R3	C09030088	NR	220,800
0448506	20	108-R4	C09040108	NR	290,200	
0448507	40	C-100 - Adattatore 90° F-F[Rp]]	12-R3/8	C10001238	NR	15,139
0448509	40		15-Rp3/8	C10001538	NR	15,982
0448508	40		15-Rp1/2	C10001512	NR	17,033
0448510	20		18-Rp1/2	C10001812	NR	18,085
0448511	20		22-Rp3/4	C10002234	NR	21,660
0448512	20		28-Rp1/2	C10002812	NR	25,023
0448513	140	C-110 - Adattatore 90° F-M[R]	12-R3/8	C11001238	NR	11,143
0448515	140		15-R3/8	C11001538	NR	12,407
0448514	140		15-R1/2	C11001512	NR	12,828
0448516	60		18-R1/2	C11001812	NR	13,458
0448517	50		22-R3/4	C11002234	NR	17,242
0448518	30		28-R1	C11002810	NR	21,134
0448520	20		35-R1.1/4	C11011435	NR	32,173
0448519	10		42-R1.1/2	C11011242	NR	52,357
0448521	10		54-R2	C11020054	NR	76,963
0448522	140		C-130 - Tee F-F-F	12	C13001200	NR
0448523	140	15		C13001500	NR	8,159
0448524	120	18		C13001800	NR	8,789
0448525	80	22		C13002200	NR	9,527
0448526	50	28		C13002800	NR	12,260
0448527	30	35		C13003500	NR	18,274
0448528	40	42		C13004200	NR	27,125
0448529	10	54		C13005400	NR	30,162
0448530	8	76,1		C13007600	NR	80,871
0448531	2	88,9		C13008800	NR	99,563
0448532	4	108		C13010800	NR	116,600
0448575	20	C-141 - Tee allargato F-F-F		12-15-12	C14101215	NR
0448576	20		15-18-15	C14101518	NR	8,661
0448577	20		15-22-15	C14101522	NR	9,632
0448578	20		18-22-18	C14101822	NR	8,704
0448579	20		22-28-22	C14102228	NR	10,281

RACCORDI A PRESSARE IN ACCIAIO AL CARBONIO



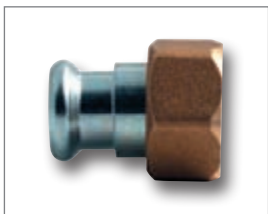
TUTTA LA LINEA RACCORDI
A PRESSARE È
DISPONIBILE ANCHE
IN ACCIAIO INOX AISI 316 L

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0448533	120	C-140 - Tee ridotto F-F-F	15-12-15	C14001512	NR	9,883
0448534	120		18-12-18	C14001812	NR	10,513
0448535	120		18-15-18	C14001815	NR	8,623
0448536	120		22-12-18	C14002212	NR	11,143
0448537	80		22-15-22	C14002215	NR	8,998
0448538	80		22-18-22	C14002218	NR	9,272
0448539	50		28-15-28	C14002815	NR	11,734
0448540	60		28-18-28	C14002818	NR	12,194
0448541	50		28-22-28	C14002822	NR	13,269
0448542	40		35-15-35	C14003515	NR	16,801
0448543	30		35-18-35	C14003518	NR	18,000
0448544	30		35-22-35	C14003522	NR	18,568
0448545	40		35-28-35	C14003528	NR	18,881
0448546	24		42-15-42	C14004215	NR	27,755
0448547	24		42-18-42	C14004218	NR	27,968
0448548	24		42-22-42	C14004222	NR	22,866
0448549	24		42-28-42	C14004228	NR	24,234
0448550	24		42-35-42	C14004235	NR	24,771
0448551	16		54-15-54	C14005415	NR	34,276
0448552	16		54-18-54	C14005418	NR	34,485
0448553	16		54-22-54	C14005422	NR	26,665
0448554	14		54-28-54	C14005428	NR	28,285
0448555	10		54-35-54	C14005435	NR	29,711
0448556	10		54-42-54	C14005442	NR	31,373
0448557	4		76,1-22-76,1	C14007622	NR	56,261
0448558	4		76,1-28-76,1	C14007628	NR	58,066
0448559	4		76,1-35-76,1	C14007635	NR	61,556
0448560	4		76,1-42-76,1	C14007642	NR	63,427
0448561	10		76,1-54-76,1	C14007654	NR	65,418
0448562	4		88,9-22-88,9	C14008822	NR	65,731
0448563	4		88,9-28-88,9	C14008828	NR	69,592
0448564	7		88,9-35-88,9	C14008835	NR	73,519
0448565	6	88,9-42-88,9	C14008842	NR	75,575	
0448566	6	88,9-54-88,9	C14008854	NR	76,012	
0448567	5	88,9-76,1-88,9	C14008876	NR	87,414	
0448568	1	108-22-108	C14010822	NR	81,369	
0448569	1	108-28-108	C14010828	NR	84,299	
0448570	1	108-35-108	C14010835	NR	86,541	
0448571	1	108-42-108	C14010842	NR	87,975	
0448572	1	108-54-108	C14010854	NR	88,783	
0448573	1	108-76,1-108	C14010876	NR	101,900	
0448574	1	108-88,9-108	C14010888	NR	108,000	
0448596	12	C-160 - Gomito misto F-M[R]	12-R3/8	C16001238	NR	11,143
0448598	12		15-R3/8	C16001538	NR	10,536
0448597	12		15-R1/2	C16001512	NR	10,764
0448599	12		18-R1/2	C16001812	NR	11,502
0448600	12		18-R3/4	C16001834	NR	13,245
0448601	12		22-R3/4	C16002234	NR	18,653





TUTTA LA LINEA RACCORDI A PRESSARE È DISPONIBILE ANCHE IN ACCIAIO INOX AISI 316 L

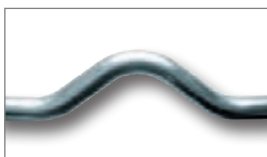


RACCORDI A PRESSARE IN ACCIAIO AL CARBONIO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0448581	120	C-150 - Adattatore Tee F-F[Rp-F]	12-Rp3/8-12	C15001238	NR	16,198
0448580	120		12-Rp1/2-12	C15001212	NR	15,824
0448582	120		15-Rp1/2-15	C15001512	NR	11,398
0448583	100		18-Rp1/2-18	C15001812	NR	11,460
0448584	80		22-Rp1/2-22	C15002212	NR	12,090
0448585	50		28-Rp1/2-28	C15002812	NR	13,794
0448586	20		28-Rp3/4-28	C15002834	NR	16,948
0448587	30		35-Rp1/2-35	C15003512	NR	18,355
0448588	20		35-Rp3/4-35	C15003534	NR	20,686
0448589	20		42-Rp1/2-42	C15004212	NR	21,432
0448590	20		42-Rp3/4-42	C15004234	NR	23,612
0448591	10		54-Rp1/2-54	C15005412	NR	24,609
0448592	10		54-Rp3/4-54	C15005434	NR	26,855
0448593	10		76,1-Rp3/4-76,1	C15007634	NR	67,412
0448594	3		88,9-Rp3/4-88,9	C15008834	NR	80,372
0448595	4	108-Rp3/4-108	C15010834	NR	95,075	
0448602	20	C-170 - Gomito misto F-F[Rp]	15-Rp1/2	C17001512	NR	15,727
0448603	20		18-Rp1/2	C17001812	NR	16,508
0448604	20		22-Rp1/2	C17002212	NR	17,033
0448605	20		22-Rp3/4	C17002234	NR	17,602
0448606	20		28-Rp1/2	C17002812	NR	20,249
0448608	20	C-230 - Bocchettone F-F[G sede piana guarnizione EPDM (A-40)]	15-G3/4	C23003415	NR	8,348
0448609	20		18-G3/4	C23003418	NR	8,623
0448607	20		22-G1	C23001022	NR	8,874
0448611	20		28-G1.1/4	C23011428	NR	12,322
0448610	12		35-G1.1/2	C23011235	NR	16,740
0448612	12		42-G1.3/4	C23013442	NR	26,348
0448613	6		54-G2.3/8	C23023854	NR	34,465
0448614	26	C-240 - Bocchettone F-F[Rp sede piana dado ottone e guarnizione EPDM (A-40)]	15-Rp1/2	C24001512	NR	18,085
0448615	26		15-Rp3/4	C24001534	NR	20,609
0448616	26		18-Rp1/2	C24001812	NR	20,609
0448617	26		18-Rp3/4	C24001834	NR	22,077
0448619	26		22-Rp3/4	C24002234	NR	24,180
0448618	20		22-Rp1	C24002210	NR	28,389
0448620	20		28-Rp1	C24002810	NR	36,800
0448622	20		35-Rp1.1/4	C24011435	NR	49,416
0448621	20		42-Rp1.1/2	C24011242	NR	87,662
0448623	20		54-Rp2	C24020054	NR	108,800



TUTTA LA LINEA RACCORDI
A PRESSARE È
DISPONIBILE ANCHE
IN ACCIAIO INOX AISI 316 L

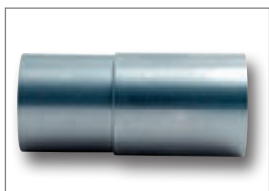
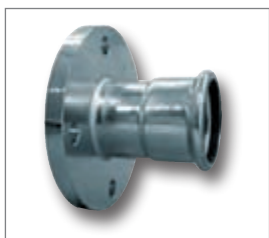


RACCORDI A PRESSARE IN ACCIAIO AL CARBONIO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0448624	40	C-250 - Bocchettone F-M/R sede piana dado ottone e guarnizione EPDM (A-40)	15-R1/2	C25001512	NR	11,564
0448625	40		15-R3/4	C25001534	NR	12,407
0448626	40		18-R1/2	C25001812	NR	13,458
0448627	40		18-R3/4	C25001834	NR	14,509
0448629	26		22-R1/2	C25002212	NR	15,561
0448630	26		22-R3/4	C25002234	NR	16,612
0448628	26		22-R1	C25002210	NR	18,293
0448631	16		28-R1	C25002810	NR	26,851
0448633	12		35-R1.1/4	C25011435	NR	36,649
0448632	10		42-R1.1/2	C25011242	NR	55,619
0448634	12	54-R2	C25020054	NR	112,100	
0448635	80	C-330 - Tubo curvo 90°	12	C33001200	NR	3,362
0448636	80		15	C33001500	NR	3,722
0448637	80		18	C33001800	NR	4,039
0448638	50		22	C33002200	NR	4,247
0448639	40		28	C33002800	NR	4,943
0448640	16		35	C33003500	NR	10,915
0448641	2		42	C33004200	NR	16,968
0448642	2		54	C33005400	NR	22,792
0448643	2		76,1	C33007600	NR	153,500
0448644	2		88,9	C33008800	NR	182,900
0448645	2	108	C33010800	NR	236,600	
0448646	120	C-340 - Scavalcamento	12	C34001200	NR	8,623
0448647	120		15	C34001500	NR	9,063
0448648	50		18	C34001800	NR	9,589
0448649	50		22	C34002200	NR	10,281
0448650	20		28	C34002800	NR	12,028
0448651	120	C-350 - Scavalcamento corto	12	C35001200	NR	5,047
0448652	120		15	C35001500	NR	5,047
0448653	50		18	C35001800	NR	5,469
0448654	50		22	C35002200	NR	6,203
0448655	20		28	C35002800	NR	7,401
0448656	100	C-360 - Tappo F	12	C36001200	NR	6,099
0448657	100		15	C36001500	NR	5,279
0448658	150		18	C36001800	NR	5,677
0448659	100		22	C36002200	NR	6,118
0448660	100		28	C36002800	NR	9,230
0448661	100		35	C36003500	NR	10,579
0448662	60		42	C36004200	NR	15,054
0448663	40		54	C36005400	NR	17,536
0448664	20		76,1	C36007600	NR	39,131
0448665	20		88,9	C36008800	NR	48,805
0448666	20		108	C36010800	NR	70,504



TUTTA LA LINEA RACCORDI A PRESSARE È DISPONIBILE ANCHE IN ACCIAIO INOX AISI 316 L



TUTTA LA LINEA RACCORDI A PRESSARE È DISPONIBILE ANCHE IN ACCIAIO INOX AISI 316 L

RACCORDI A PRESSARE IN ACCIAIO AL CARBONIO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€	
0448667	100	C-361 - Tappo M	12	C36101200	NR	5,152	
0448668	100		15	C36101500	NR	5,167	
0448669	150		18	C36101800	NR	5,361	
0448670	100		22	C36102200	NR	5,886	
0448671	100		28	C36102800	NR	8,623	
0448672	100		35	C36103500	NR	10,304	
0448673	60		42	C36104200	NR	14,297	
0448674	40		54	C36105400	NR	15,139	
0448675	20		76,1	C36107600	NR	33,433	
0448676	20		88,9	C36108800	NR	43,108	
0448677	20	108	C36110800	NR	60,980		
0448689	1	C-390 - Flangia PN 10-16	76,1	C39007600	NR	74,891	
0448691	1		88,9	C39008800	NR	90,901	
0448693	1		108	C39010800	NR	102,400	
0448690	1	C-390 - Flangia PN 6	76,1	C39007606	NR	103,900	
0448692	1		88,9	C39008806	NR	119,000	
0448694	1		108	C39010806	NR	131,300	
0448696	20	C-400 - Codolo F-M[R]]	12-R3/8	C40001238	NR	8,410	
0448695	20		12-R1/2	C40001212	NR	8,410	
0448697	20		15-R1/2	C40001512	NR	8,410	
0448698	20		18-R1/2	C40001812	NR	8,831	
0448699	20		18-R3/4	C40001834	NR	9,674	
0448700	40		22-R1/2	C40002212	NR	11,143	
0448701	40		22-R3/4	C40002234	NR	11,564	
0448703	100	C-410 - Codolo F-F[Rp]]	12-Rp3/8	C41001238	NR	4,626	
0448702	100		12-Rp1/2	C41001212	NR	4,626	
0448705	100		15-Rp3/8	C41001538	NR	5,256	
0448704	100		15-Rp1/2	C41001512	NR	4,309	
0448706	100		18-Rp1/2	C41001812	NR	4,584	
0448707	100		18-Rp3/4	C41001834	NR	5,024	
0448708	60		22-Rp1/2	C41002212	NR	5,720	
0448709	60		22-Rp3/4	C41002234	NR	6,265	
0448712	10		C-420 - Giunto a saldare grezzo M-M	12-17	C42001217	NR	7,150
0448713	10			15-17	C42001517	NR	6,938
0448714	10	18-20		C42001820	NR	7,127	
0448715	10	22-24		C42002224	NR	8,012	
0448716	5	28-31		C42002831	NR	10,072	
0448717	5	35-38		C42003538	NR	11,796	
0448718	4	42-44,5		C42004244	NR	14,069	
0448719	2	54-57		C42005457	NR	17,242	



RACCORDI A PRESSARE E TUBI IN ACCIAIO AL CARBONIO						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0448722	10	C-430 - Croce 90° F-F-F-F	15-15	C43001515	NR	24,234
0448723	10		18-15	C43001815	NR	24,733
0448724	20		22-15	C43002215	NR	22,928
0448725	20		22-18	C43002218	NR	24,922
0448726	10		28-15	C43002815	NR	26,665
0448727	10		28-18	C43002818	NR	27,724
0448728	10		28-22	C43002822	NR	27,663
0448729	10		35-22	C43003522	NR	48,867
0448730	10		42-22	C43004222	NR	63,358
0448731	10		54-22	C43005422	NR	74,269
0448732	1	C-450 - Raccordo singolo incrociato - F[Ø - M[Ø1]]	15-15	C45001515	NR	a richiesta
0448733	1		18-12	C45001812	NR	a richiesta
0448734	1		18-15	C45001815	NR	a richiesta
0448735	1		22-12	C45002212	NR	a richiesta
0448736	1		22-15	C45002215	NR	a richiesta
0448737	1		28-12	C45002812	NR	a richiesta
0448738	1		28-15	C45002815	NR	a richiesta
0448739	1		C-460 - Raccordo doppio incrociato F[Ø - M[Ø1]]	12-12	C46001212	NR
0448740	1	15-12		C46001512	NR	a richiesta
0448741	1	15-15		C46001515	NR	a richiesta
0448742	1	18-12		C46001812	NR	a richiesta
0448743	1	18-15		C46001815	NR	a richiesta
0448744	1	22-15		C46002215	NR	a richiesta
0448745	1	28-12		C46002812	NR	a richiesta
0448746	1	28-15		C46002815	NR	a richiesta
0448747	1	35-15		C46003515	NR	a richiesta
TUBI IN ACCIAIO AL CARBONIO						
0448756	20	C-601 - Tubo in acciaio al carbonio rivestito PP EN 10305-3 con zincatura esterna spessore 8 micron, RICOTTO, in barre da 6 metri, confezione fasci piccoli	12 x 1,2	C60101212	MT	a richiesta
0448757	20		15 x 1,2	C60101512	MT	6,914
0448758	15		18 x 1,2	C60101812	MT	7,595
0448759	10		22 x 1,5	C60102215	MT	9,914
0448760	10		28 x 1,5	C60102815	MT	12,356
0448761	5		35 x 1,5	C60103515	MT	15,974
0448762	5		42 x 1,5	C60104215	MT	18,324
0448763	5		54 x 1,5	C60105415	MT	26,310
0448796	20		C-613 - Tubo in acciaio al carbonio EN 10305-3 con zincatura esterna spessore 8 micron, CRUDO, in barre da 6 metri, confezione fasci piccoli	15 x 1,2	C61301512	MT
0448797	15	18 x 1,2		C61301812	MT	4,398
0448798	10	22 x 1,5		C61302215	MT	6,137
0448799	10	28 x 1,5		C61302815	MT	7,784
0448800	5	35 x 1,5		C61303515	MT	9,651
0448801	5	42 x 1,5		C61304215	MT	11,665
0448802	5	54 x 1,5		C61305415	MT	15,124
0448803	3	76,1 x 2,0		C61307620	MT	30,743
0448804	2	88,9 x 2,0		C61308820	MT	36,050
0448805	2	108 x 2,0		C61310820	MT	52,118



TUTTA LA LINEA RACCORDI A PRESSARE È DISPONIBILE ANCHE IN ACCIAIO INOX AISI 316 L

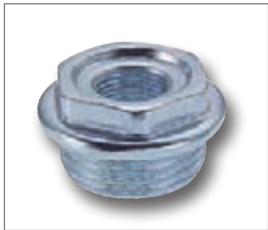


OTER-FIX 

tecniche di fissaggio

AQUAOTER 

raccordi



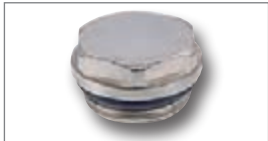
TAPPI E RIDUZIONI PER RADIATORI

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€	
0066757°	25	100-B5-42 - Blister per radiatori in alluminio/acciaio, con valvolino art. 145 - RAL 9010	1 x 3/8 Ø 42	0100B23814500000	NR	6,106	
0066753°	25		1 x 1/2 Ø 42	0100B21214500000	NR	7,537	
0517545	25		come sopra, RAL 9016	1 x 3/8 Ø 42	0100B23814509016	NR	6,106
0517543	25		come sopra, RAL 9016	1 x 1/2 Ø 42	0100B21214509016	NR	7,537
0066758°	25	100-B9-42 - Blister per radiatori in alluminio/acciaio con valvolino art. 149 - RAL 9010	1 x 3/8 Ø 42	0100B23814900000	NR	6,957	
0066754°	25		1 x 1/2 Ø 42	0100B21214900000	NR	6,957	
0517546	25		come sopra, RAL 9016	1 x 3/8 Ø 42	0100B23814909016	NR	6,957
0517544	25		come sopra, RAL 9016	1 x 1/2 Ø 42	0100B21214909016	NR	6,957
0066767°	25	100-B5-48 - Blister per radiatori in ghisa, con valvolino art. 145	1 x 3/8 Ø 48	0100B83814500000	NR	7,730	
0066765°	25		1 x 1/2 Ø 48	0100B81214500000	NR	8,310	
0066768°	25	100-B9-48 - Blister per radiatori in ghisa, con valvolino art. 149	1 x 3/8 Ø 48	0100B83814900000	NR	7,730	
0066766°	25		1 x 1/2 Ø 48	0100B81214900000	NR	7,730	
0066763°	15	100-B5-56 - Blister per radiatori in acciaio, con valvolino art. 145 - RAL 9010	1 1/4 x 3/8 Ø 56	0100B73814500000	NR	17,973	
0066761°	15		1 1/4 x 1/2 Ø 56	0100B71214500000	NR	18,552	
0517549	15		come sopra, RAL 9016	1 x 3/8 Ø 42	0100B73814509016	NR	17,973
0517547	15		come sopra, RAL 9016	1 x 1/2 Ø 42	0100B71214509016	NR	18,552
0066764°	15	100-B9-56 - Blister per radiatori in acciaio, con valvolino art. 149 - RAL 9010	1 1/4 x 3/8 Ø 56	0100B73814900000	NR	17,973	
0066762°	15		1 1/4 x 1/2 Ø 56	0100B71214900000	NR	17,973	
0517550	15		come sopra, RAL 9016	1 x 3/8 Ø 42	0100B73814909016	NR	17,973
0517548	15		come sopra, RAL 9016	1 x 1/2 Ø 42	0100B71214909016	NR	17,973
0066863	100	100 Z Riduzione zincata DESTRA, per radiatore Materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura: UNI -ISO 228/1 CL.B	1 x 1/8 Dx Ø 48	0100Z8100018D	NR	0,963	
0066861°	100		1 x 1/4 Dx Ø 48	0100Z8100014D	NR	0,963	
0066867°	100		1 x 3/8 Dx Ø 48	0100Z8100038D	NR	0,963	
0066859°	100		1 x 1/2 Dx Ø 48	0100Z8100012D	NR	0,963	
0066865	100		1 x 3/4 Dx Ø 48	0100Z8100034D	NR	1,612	
0066851°	50		1 1/4 x 1/4 Dx Ø 56	0100Z7114014D	NR	1,861	
0066855°	50		1 1/4 x 3/8 Dx Ø 56	0100Z7114038D	NR	1,861	
0066849°	50		1 1/4 x 1/2 Dx Ø 56	0100Z7114012D	NR	1,861	
0066853°	50		1 1/4 x 3/4 Dx Ø 56	0100Z7114034D	NR	2,142	
0066857	50		1 1/4 x 1 Dx Ø 56	0100Z7114100D	NR	2,380	
0066864	100		100 V Riduzione zincata SINISTRA, per radiatore Materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura: UNI -ISO 228/1 CL.B	1 x 1/8 Sx Ø 48	0100Z8100018S	NR	0,963
0066862°	100			1 x 1/4 Sx Ø 48	0100Z8100014S	NR	0,963
0066868°	100	1 x 3/8 Sx Ø 48		0100Z8100038S	NR	0,963	
0066860°	100	1 x 1/2 Sx Ø 48		0100Z8100012S	NR	0,963	
0066866	100	1 x 3/4 Sx Ø 48		0100Z8100034S	NR	1,612	
0066852°	50	1 1/4 x 1/4 Sx Ø 56		0100Z7114014S	NR	1,861	
0066856°	50	1 1/4 x 3/8 Sx Ø 56		0100Z7114038S	NR	1,861	
0066850°	50	1 1/4 x 1/2 Sx Ø 56		0100Z7114012S	NR	1,861	
0066854	50	1 1/4 x 3/4 Sx Ø 56		0100Z7114034S	NR	2,142	
0066858	50	1 1/4 x 1 Sx Ø 56		0100Z7114100S	NR	2,380	
0066776	100	100 V Riduzione verniciata DESTRA, per radiatore. Materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura: UNI -ISO 228/1 CL.B Verniciatura: RAL 9010 su base zincata - SP. 60/90 micron.		1 x 1/8 Dx Ø 42	0100V2100018D	NR	1,209
0066774°	100			1 x 1/4 Dx Ø 42	0100V2100014D	NR	1,209
0066780°	100		1 x 3/8 Dx Ø 42	0100V2100038D	NR	1,209	
0066772°	100		1 x 1/2 Dx Ø 42	0100V2100012D	NR	1,209	
0066778	100		1 x 3/4 Dx Ø 42	0100V2100034D	NR	2,168	
0066816	100		1 x 1/8 Dx Ø 48	0100V8100018D	NR	1,238	
0066814	100		1 x 1/4 Dx Ø 48	0100V8100014D	NR	1,238	
0066820°	100		1 x 3/8 Dx Ø 48	0100V8100038D	NR	1,238	
0066812°	100		1 x 1/2 Dx Ø 48	0100V8100012D	NR	1,238	
0066818	100		1 x 3/4 Dx Ø 48	0100V8100034D	NR	2,240	

TAPPI E RIDUZIONI PER RADIATORI

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0066777	100	100 V - Riduzione verniciata SINISTRA, per radiatore. Materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura: UNI -ISO 228/1 CL.B Verniciatura: RAL 9010 su base zincata - SP. 60/90 micron.	1 x 1/8 Sx Ø 42	0100V2100018S	NR	1,209
0066775°	100		1 x 1/4 Sx Ø 42	0100V2100014S	NR	1,209
0066781°	100		1 x 3/8 Sx Ø 42	0100V2100038S	NR	1,209
0066773°	100		1 x 1/2 Sx Ø 42	0100V2100012S	NR	1,209
0066779	100		1 x 3/4 Sx Ø 42	0100V2100034S	NR	2,168
0066817	100		1 x 1/8 Sx Ø 48	0100V8100018S	NR	1,238
0066815	100		1 x 1/4 Sx Ø 48	0100V8100014S	NR	1,238
0066821°	100		1 x 3/8 Sx Ø 48	0100V8100038S	NR	1,238
0066813°	100		1 x 1/2 Sx Ø 48	0100V8100012S	NR	1,238
0066819	100		1 x 3/4 Sx Ø 48	0100V8100034S	NR	2,240
0066786	100	100 V-G - Riduzione verniciata con incavo e guarnizione EPDM montata DESTRA, per radiatore. Materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura: UNI -ISO 228/1 CL.B. Verniciatura: RAL 9010 su base zincata - SP. 60/90 micron.	1 x 1/8 Dx Ø 42	0100V210018GD	NR	1,406
0066784°	100		1 x 1/4 Dx Ø 42	0100V210014GD	NR	1,406
0066790°	100		1 x 3/8 Dx Ø 42	0100V210038GD	NR	1,406
0066782°	100		1 x 1/2 Dx Ø 42	0100V210012GD	NR	1,406
0066788°	100		1 x 3/4 Dx Ø 42	0100V210034GD	NR	2,218
0066826	100		1 x 1/8 Dx Ø 48	0100V810018GD	NR	1,439
0066824°	100		1 x 1/4 Dx Ø 48	0100V810014GD	NR	1,439
0066830°	100		1 x 3/8 Dx Ø 48	0100V810038GD	NR	1,439
0066822°	100		1 x 1/2 Dx Ø 48	0100V810012GD	NR	1,439
0066828	100		1 x 3/4 Dx Ø 48	0100V810034GD	NR	2,283
0066806°	50	1 1/4 x 1/4 Dx Ø 56	0100V711414GD	NR	3,300	
0066810°	50	1 1/4 x 3/8 Dx Ø 56	0100V711438GD	NR	3,300	
0066804°	50	1 1/4 x 1/2 Dx Ø 56	0100V711412GD	NR	3,300	
0066808	50	1 1/4 x 3/4 Dx Ø 56	0100V711434GD	NR	3,658	
0066802	50	1 1/4 x 1 Dx Ø 56	0100V711410GD	NR	4,329	
0066787	100	100 V-G - Riduzione verniciata con incavo e guarnizione EPDM montata SINISTRA, per radiatore. Materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura: UNI -ISO 228/1 CL.B. Verniciatura: RAL 9010 su base zincata - SP. 60/90 micron.	1 x 1/8 Sx Ø 42	0100V210018GS	NR	1,406
0066785°	100		1 x 1/4 Sx Ø 42	0100V210014GS	NR	1,406
0066791°	100		1 x 3/8 Sx Ø 42	0100V210038GS	NR	1,406
0066783°	100		1 x 1/2 Sx Ø 42	0100V210012GS	NR	1,406
0066789°	100		1 x 3/4 Sx Ø 42	0100V210034GS	NR	2,218
0066827	100		1 x 1/8 Sx Ø 48	0100V810018GS	NR	1,439
0066825°	100		1 x 1/4 Sx Ø 48	0100V810014GS	NR	1,439
0066831°	100		1 x 3/8 Sx Ø 48	0100V810038GS	NR	1,439
0066823°	100		1 x 1/2 Sx Ø 48	0100V810012GS	NR	1,439
0066829	100		1 x 3/4 Sx Ø 48	0100V810034GS	NR	2,283
0066807°	50		1 1/4 x 1/4 Sx Ø 56	0100V711414GS	NR	3,300
0066811°	50		1 1/4 x 3/8 Sx Ø 56	0100V711438GS	NR	3,300
0066805°	50		1 1/4 x 1/2 Sx Ø 56	0100V711412GS	NR	3,300
0066809	50		1 1/4 x 3/4 Sx Ø 56	0100V711434GS	NR	3,658
0066803	50		1 1/4 x 1 Sx Ø 56	0100V711410GS	NR	4,329
0066888°	100		111 Z - Tappo cieco zincato DESTRO, materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura: UNI-ISO 228/1 CL. B	1 Dx Ø 48	0111Z810000D	NR
0066886°	50	1 1/4 Dx Ø 56		0111Z7114000D	NR	1,731
0066889°	100	111 Z - Tappo cieco zincato SINISTRO, materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura: UNI-ISO 228/1 CL. B	1 Sx Ø 48	0111Z810000S	NR	0,876
0066887°	50		1 1/4 Sx Ø 56	0111Z7114000S	NR	1,731

TAPPI E RIDUZIONI PER RADIATORI



CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0066870°	100	111 V - Tappo per radiatore verniciato DESTRO.	1 Dx Ø 42	0111V2100000D	NR	1,082
0066878	100	Materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74,	1 Dx Ø 48	0111V8100000D	NR	1,125
0066874	50	filettatura: UNI -ISO 228/1 CL.B Verniciatura: RAL 9010 su base zincata - SP. 60/90 micron.	1 1/4 Dx Ø 56	0111V7114000D	NR	2,316
0066871°	100	111 V - come sopra, SINISTRO	1 Sx Ø 42	0111V2100000S	NR	1,082
0066879°	100		1 Sx Ø 48	0111V8100000S	NR	1,125
0066875	50		1 1/4 Sx Ø 56	0111V7114000S	NR	2,316
0066872°	100	111 V-G - Tappo cieco verniciato con incavo	1 Dx Ø 42	0111V210000GD	NR	1,298
0066880°	100	e guarnizione in EPDM montata DESTRO.	1 Dx Ø 48	0111V810000GD	NR	1,406
0066876°	50	Materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura: UNI -ISO 228/1 CL.B. Verniciatura: RAL 9010 su base zincata - SP. 60/90 micron.	1 1/4 Dx Ø 56	0111V711400GD	NR	3,062
0066873°	100	111 V-G - come sopra, SINISTRO	1 Sx Ø 42	0111V210000GS	NR	1,298
0066881°	100		1 Sx Ø 48	0111V810000GS	NR	1,406
0066877°	50		1 1/4 Sx Ø 56	0111V711400GS	NR	3,062
0066869°	100	111-C - Tappo cieco cromato	1/2 Dx Ø 24	0111C7012000D	NR	1,566
0066890°	1	115 - Chiave in nylon per tappi e riduzioni verniciate	1 - 1/2 - 1 1/4	0115P00000000	NR	12,244
0066891°	100	122-N - Nipple in acciaio DESTRO/SINISTRO	1	0122N01000000	NR	0,918
0066892	500	per radiatore, nero zincato	1	0122N0100000C	NR	0,673
0066893°	100		1 1/4	0122N01140000	NR	1,113
0066894	400		1 1/4	0122N0114000C	NR	0,834
0066895°	100	122-Z - Nipple zincato	1	0122Z01000000	NR	1,141
0066896	100		1 1/4	0122Z01140000	NR	1,280
0066903	1000	133-E.A. - Guarnizioni esente amianto	1/2 Ø 27-2,0 mm	0133E70120000	NR	0,194
0066902	1000		3/4 Ø 34-2,0 mm	0133E40340000	NR	0,269
0066900	1000		1 Ø 42-1,0 mm	0133E21000001	NR	0,269
0066901	1000		1 Ø 42-2,0 mm	0133E21000002	NR	0,269
0066905	1000		1 Ø 48-2,0 mm	0133E81000000	NR	0,317
0066904	1000		1 1/4 Ø 56-2,0 mm	0133E71140000	NR	0,467
0066906°	1000	133 - Guarnizioni in EPDM per radiatori in	1 Ø 42-1,5 mm	0133S21000000	NR	0,250
0066907°	1000	alluminio	1 Ø 42-2,5 mm	0133S21000002	NR	0,250
0066911	1000	come sopra, per radiatori in ghisa	1 Ø 48-2,5 mm	0133S81000000	NR	0,317
0066910	1000	come sopra, per radiatori in acciaio	1 1/4 Ø 56-2,5 mm	0133S71140000	NR	0,467
0066914°	100	145 - Valvola di sfogo aria	1/4	0145C00140000	NR	2,265
0066915°	100		3/8	0145C00380000	NR	2,760
0066913°	75		1/2	0145C00120000	NR	3,846
0066927	100	151 - Chiavetta in nylon		0151N00000000	NR	0,389

RACCORDI IN ACCIAIO ZINCATO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€	
0066936	100	240-Z - Manicotto ridotto F.F. zincato, materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura: UNI-ISO 228/1 CL. B	1/4 x 1/8	0240Z00140180	NR	1,280	
0066941	100		3/8 x 1/8	0240Z00380180	NR	1,280	
0066940	250		3/8 x 1/4	0240Z00380140	NR	1,029	
0066934	100		1/2 x 1/8	0240Z00120180	NR	1,419	
0066933	250		1/2 x 1/4	0240Z00120140	NR	1,363	
0066935°	250		1/2 x 3/8	0240Z00120380	NR	1,113	
0066938	250		3/4 x 1/4	0240Z00340140	NR	1,892	
0066939	250		3/4 x 3/8	0240Z00340380	NR	1,948	
0066937°	100		3/4 x 1/2	0240Z00340120	NR	1,725	
0066944	100		1 x 3/8	0240Z01000380	NR	3,325	
0066942	100		1 x 1/2	0240Z01000120	NR	3,256	
0066943	100		1 x 3/4	0240Z01000340	NR	3,061	
0066945	50		1 1/4 x 1	0240Z01141000	NR	10,909	
0066949°	100		241-Z - Riduzione con vite M.F. zincata, materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura: UNI-ISO 228/1 CL. B	1/4 x 1/8	0241Z00140180	NR	0,709
0066955	100			3/8 x 1/8	0241Z00380180	NR	0,807
0066954°	100	3/8 x 1/4		0241Z00380140	NR	0,606	
0066947	100	1/2 x 1/8		0241Z00120180	NR	1,157	
0066946°	100	1/2 x 1/4		0241Z00120140	NR	0,681	
0066948°	100	1/2 x 3/8		0241Z00120380	NR	0,656	
0066952	100	3/4 x 1/8		0241Z00340180	NR	1,447	
0066951	100	3/4 x 1/4		0241Z00340140	NR	1,113	
0066953°	100	3/4 x 3/8		0241Z00340380	NR	0,974	
0066950°	100	3/4 x 1/2		0241Z00340120	NR	0,932	
0066957	100	1 x 1/4		0241Z01000140	NR	2,117	
0066959	100	1 x 3/8		0241Z01000380	NR	2,087	
0066956°	100	1 x 1/2		0241Z01000120	NR	2,087	
0066958°	100	1 x 3/4		0241Z01000340	NR	2,045	
0066967	50	1 1/4 x 1/4		0241Z01140140	NR	4,730	
0066969	50	1 1/4 x 3/8		0241Z01140380	NR	4,730	
0066966	50	1 1/4 x 1/2		0241Z01140120	NR	4,730	
0066968	50	1 1/4 x 3/4		0241Z01140340	NR	4,730	
0066970°	50	1 1/4 x 1		0241Z01141000	NR	4,730	
0066961	50	1 1/2 x 1/4		0241Z01120140	NR	6,957	
0066963	50	1 1/2 x 3/8		0241Z01120380	NR	6,957	
0066960	50	1 1/2 x 1/2		0241Z01120120	NR	6,957	
0066962	50	1 1/2 x 3/4		0241Z01120340	NR	6,957	
0066964	50	1 1/2 x 1		0241Z01121000	NR	6,957	
0066965	50	1 1/2 x 1 1/4		0241Z01121140	NR	6,957	
0066973	50	2 x 3/8		0241Z02000380	NR	10,157	
0066971	50	2 x 1/2		0241Z02000120	NR	10,157	
0066972	50	2 x 3/4		0241Z02000340	NR	10,157	
0066974	50	2 x 1		0241Z02001000	NR	10,296	
0066976	50	2 x 1 1/4		0241Z02001140	NR	11,549	
0066975	50	2 x 1 1/2	0241Z02001120	NR	11,549		
0066980	100	245-Z - Riduzione con vite M. zincata, materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura: UNI-ISO 228/1 CL. B	1/4 x 1/8	0245Z00140180	NR	1,182	
0066986	100		3/8 x 1/8	0245Z00380180	NR	1,377	
0066985°	100		3/8 x 1/4	0245Z00380140	NR	0,779	
0066978	100		1/2 x 1/8	0245Z00120180	NR	1,739	
0066977°	100		1/2 x 1/4	0245Z00120140	NR	1,177	
0066979°	100		1/2 x 3/8	0245Z00120380	NR	0,946	
0066983	100		3/4 x 1/8	0245Z00340180	NR	2,602	



RACCORDI IN ACCIAIO ZINCATO							
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€	
0066982	100	245-Z - Riduzione con vite M. zincata, materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura: UNI-ISO 228/1 CL. B	3/4 x 1/4	0245Z00340140	NR	1,975	
0066984°	250		3/4 x 3/8	0245Z00340380	NR	1,739	
0066981°	100		3/4 x 1/2	0245Z00340120	NR	1,600	
0066988	100		1 x 1/4	0245Z01000140	NR	3,701	
0066990	100		1 x 3/8	0245Z01000380	NR	3,506	
0066987°	100		1 x 1/2	0245Z01000120	NR	3,061	
0066989°	100		1 x 3/4	0245Z01000340	NR	3,033	
0066997	50		1 1/4 x 1/4	0245Z01140140	NR	6,567	
0066999	50		1 1/4 x 3/8	0245Z01140380	NR	6,567	
0066996	50		1 1/4 x 1/2	0245Z01140120	NR	6,567	
0066998	50		1 1/4 x 3/4	0245Z01140340	NR	6,790	
0067000°	50		1 1/4 x 1	0245Z01141000	NR	6,790	
0066993	50		1 1/2 x 3/8	0245Z01120380	NR	8,821	
0066991	50		1 1/2 x 1/2	0245Z01120120	NR	8,821	
0066992	50		1 1/2 x 3/4	0245Z01120340	NR	8,821	
0066994	50		1 1/2 x 1	0245Z01121000	NR	8,821	
0066995	50		1 1/2 x 1 1/4	0245Z01121140	NR	9,461	
0067003	50		2 x 3/8	0245Z02000380	NR	14,415	
0067001	50		2 x 1/2	0245Z02000120	NR	14,415	
0067002	50		2 x 3/4	0245Z02000340	NR	14,415	
0067004	50		2 x 1	0245Z02001000	NR	14,415	
0067006	50		2 x 1 1/4	0245Z02001140	NR	13,636	
0067005	50		2 x 1 1/2	0245Z02001120	NR	13,636	
0067020	100		246-Z - Manicotto ridotto M.F. zincato, (prolunga ridotta) materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura: UNI-ISO 228/1 CL. B	1/8 x 1/4 x 15	0246Z01814150	NR	1,447
0067021	100			1/8 x 3/8 x 15	0246Z01838150	NR	1,447
0067018	100			1/4 x 3/8 x 10	0246Z01438100	NR	1,057
0067019°	100			1/4 x 3/8 x 15	0246Z01438150	NR	1,043
0067017	100			1/4 x 1/2 x 15	0246Z01412150	NR	1,335
0067026°	250	3/8 x 1/2 x 10		0246Z03812100	NR	0,737	
0067027°	100	3/8 x 1/2 x 15		0246Z03812150	NR	0,779	
0067028	250	3/8 x 1/2 x 20		0246Z03812200	NR	0,918	
0067029	100	3/8 x 3/4 x 15		0246Z03834150	NR	1,892	
0067025	100	3/8 x 1 x 15		0246Z03810150	NR	3,617	
0067013°	250	1/2 x 3/4 x 10		0246Z01234100	NR	1,210	
0067014°	100	1/2 x 3/4 x 15		0246Z01234150	NR	1,391	
0067015	250	1/2 x 3/4 x 20		0246Z01234200	NR	1,447	
0067011°	100	1/2 x 1 x 15		0246Z01210150	NR	3,506	
0067012	100	1/2 x 1 x 20		0246Z01210200	NR	3,854	
0067022°	100	3/4 x 1 x 15		0246Z03410150	NR	2,615	
0067023	100	3/4 x 1 x 20		0246Z03410200	NR	2,894	
0067010	50	1 x 1 1/4 x 20		0246Z01114200	NR	8,098	
0067083	100	280-Z - Vite doppia zincata, materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura: UNI-ISO 228/1 CL. B	1/8	0280Z00180000	NR	1,168	
0067082°	250		1/4	0280Z00140000	NR	0,667	
0067085°	100		3/8	0280Z00380000	NR	0,737	
0067081°	100		1/2	0280Z00120000	NR	0,834	
0067084°	100		3/4	0280Z00340000	NR	1,224	
0067086°	100		1	0280Z01000000	NR	2,574	
0067088°	50		1 1/4	0280Z01140000	NR	5,844	
0067087	50		1 1/2	0280Z01120000	NR	8,487	
0067089	50		2	0280Z02000000	NR	13,914	



RACCORDI IN ACCIAIO ZINCATO

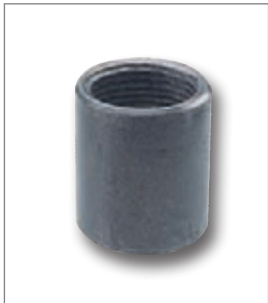
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0067091°	100	290-Z - Tappo maschio con dado quadro zincato, materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura conica: UNI 339 ISO/R7	1/4	0290Z00140000	NR	0,603
0067093°	250		3/8	0290Z00380000	NR	0,626
0067090°	100		1/2	0290Z00120000	NR	0,667
0067092°	100		3/4	0290Z00340000	NR	1,029
0067094°	100		1	0290Z01000000	NR	1,669
0067097	100	292-Z - Tappo maschio esagonale zincato, materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura: UNI-ISO 228/1 CL. B	1/8	0292Z00180000	NR	0,834
0067096°	100		1/4	0292Z00140000	NR	0,500
0067099°	100		3/8	0292Z00380000	NR	0,556
0067095°	100		1/2	0292Z00120000	NR	0,609
0067098°	100		3/4	0292Z00340000	NR	0,907
0067100°	100		1	0292Z01000000	NR	1,767
0067102	50		1 1/4	0292Z01140000	NR	4,424
0067101	50		1 1/2	0292Z01120000	NR	5,565
0067103	50		2	0292Z02000000	NR	9,712
0067106	100	300-Z - Tappo femmina zincato, materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura: UNI-ISO 228/1 CL. B	1/8	0300Z00180000	NR	0,723
0067105	250		1/4	0300Z00140000	NR	0,653
0067108°	100		3/8	0300Z00380000	NR	0,667
0067104°	100		1/2	0300Z00120000	NR	0,695
0067107°	100		3/4	0300Z00340000	NR	1,029
0067109°	100		1	0300Z01000000	NR	2,518
0067111	50		1 1/4	0300Z01140000	NR	5,538
0067110	50		1 1/2	0300Z01120000	NR	8,571
0067114	100		310-Z - Controdado zincato, materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura: UNI-ISO 228/1 CL. B	1/8	0310Z00180000	NR
0067113	100	1/4		0310Z00140000	NR	0,612
0067116	100	3/8		0310Z00380000	NR	0,667
0067112	250	1/2		0310Z00120000	NR	0,932
0067115	100	3/4		0310Z00340000	NR	1,419
0067117	100	1		0310Z01000000	NR	2,351
0067119	50	1 1/4		0310Z01140000	NR	3,061
0067118	50	1 1/2		0310Z01120000	NR	5,120
0067223	100	529-Z - Manicotto M.F. zincato (prolunga), materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura: UNI-ISO 228/1 CL. B		1/4 x 15	0529Z00140150	NR
0067232°	250		3/8 x 10	0529Z00380100	NR	0,556
0067233°	250		3/8 x 15	0529Z00380150	NR	0,584
0067234°	100		3/8 x 20	0529Z00380200	NR	0,653
0067235°	250		3/8 x 25	0529Z00380250	NR	0,918
0067236°	100		3/8 x 30	0529Z00380300	NR	1,029
0067237	100		3/8 x 35	0529Z00380350	NR	1,892
0067238	100		3/8 x 40	0529Z00380400	NR	1,948
0067239	100		3/8 x 50	0529Z00380500	NR	2,254
0067215°	100		1/2 x 10	0529Z00120100	NR	0,556
0067216°	100		1/2 x 15	0529Z00120150	NR	0,584
0067217°	100		1/2 x 20	0529Z00120200	NR	0,653
0067218°	250		1/2 x 25	0529Z00120250	NR	0,918
0067219°	100		1/2 x 30	0529Z00120300	NR	1,029
0067220	100		1/2 x 35	0529Z00120350	NR	1,892
0067221°	100		1/2 x 40	0529Z00120400	NR	1,948
0067222°	100		1/2 x 50	0529Z00120500	NR	2,254
0067224°	100		3/4 x 10	0529Z00340100	NR	1,127

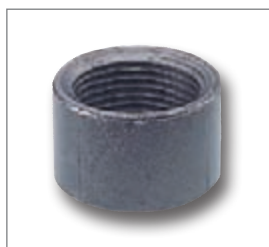


RACCORDI IN ACCIAIO ZINCATO						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0067225°	250	529-Z - Manicotto M.F. zincato (prolunga), materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura: UNI-ISO 228/1 CL. B	3/4 x 15	0529Z00340150	NR	1,224
0067226°	250		3/4 x 20	0529Z00340200	NR	1,349
0067227°	100		3/4 x 25	0529Z00340250	NR	1,641
0067228°	100		3/4 x 30	0529Z00340300	NR	1,920
0067229	100		3/4 x 35	0529Z00340350	NR	3,339
0067230	100		3/4 x 40	0529Z00340400	NR	3,562
0067231	100		3/4 x 50	0529Z00340500	NR	3,979
0067240°	50		1 x 15	0529Z01000150	NR	3,005
0067241°	50		1 x 20	0529Z01000200	NR	3,506
0067242	50		1 x 25	0529Z01000250	NR	4,090
0067243°	50		1 x 30	0529Z01000300	NR	4,369
0067244	50		1 x 40	0529Z01000400	NR	5,760
0067245	50		1 x 50	0529Z01000500	NR	6,205
0067246	50		1 1/4 x 20	0529Z01140200	NR	7,792
0067248	100		531-Z - Vite semplice zincata, materiale: acciaio CB 4 FF KD EN119-74, filettatura: UNI-ISO 228/1 CL. B	1/4	0531Z00140000	NR
0067250°	250	3/8		0531Z00380000	NR	0,681
0067247°	250	1/2		0531Z00120000	NR	0,695
0067249°	250	3/4		0531Z00340000	NR	1,071
0067251°	100	1		0531Z01000000	NR	1,836
0067253°	10	1 1/4		0531Z01140000	NR	2,810
0067252°	10	1 1/2		0531Z01120000	NR	3,464
0067254°	10	2		0531Z02000000	NR	6,679



MANICOTTI NERI E ZINCATI							
0067034	250	268-N - Manicotto nero, dimensione: DIN 2986, filettatura: UNI 228, materiale: tubo saldato ST. 37	1/8	0268N00180000	NR	0,834	
0067032	100		1/4	0268N00140000	NR	0,834	
0067039°	100		3/8	0268N00380000	NR	0,695	
0067030°	100		1/2	0268N00120000	NR	0,918	
0067036°	100		3/4	0268N00340000	NR	1,085	
0067041°	100		1	0268N01000000	NR	1,502	
0067047°	10		1 1/4	0268N01140000	NR	2,699	
0067044°	10		1 1/2	0268N01120000	NR	3,005	
0067050°	10		2	0268N02000000	NR	4,341	
0067053°	10		2 1/2	0268N02120000	NR	7,235	
0067056°	6		3	0268N03000000	NR	9,183	
0067060°	6		4	0268N04000000	NR	17,949	
0067063	2		5	0268N05000000	NR	30,612	
0067065	2		6	0268N06000000	NR	61,224	
0067069	250		268-Z - Manicotto zincato, dimensione: DIN 2986, filettatura: UNI 228, materiale: tubo saldato ST. 37	1/8	0268Z00180000	NR	1,040
0067068°	100			1/4	0268Z00140000	NR	1,040
0067071	250			3/8	0268Z00380000	NR	0,862
0067067°	100			1/2	0268Z00120000	NR	1,029
0067070°	10	3/4		0268Z00340000	NR	1,280	
0067072°	100	1		0268Z01000000	NR	1,822	
0067074°	10	1 1/4		0268Z01140000	NR	3,589	
0067073	10	1 1/2		0268Z01120000	NR	4,235	
0067075	10	2		0268Z02000000	NR	5,997	
0067076	10	2 1/2		0268Z02120000	NR	8,571	
0067077	6	3		0268Z03000000	NR	11,549	
0067078	6	4		0268Z04000000	NR	21,372	
0067079	2	5	0268Z05000000	NR	37,847		
0067080	2	6	0268Z06000000	NR	70,964		





MANICOTTI NERI E ZINCATI

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0067035	500	268-M - Mezzo manicotto pesante nero, dimensione: DIN 2986, filettatura: UNI 228, materiale: tubo saldato ST. 37	1/8	0268N0018000M	NR	0,723
0067033	500		1/4	0268N0014000M	NR	0,834
0067040	500		3/8	0268N0038000M	NR	0,681
0067031	100		1/2	0268N0012000M	NR	0,818
0067037	100		3/4	0268N0034000M	NR	1,154
0067042	100		1	0268N0100000M	NR	1,586
0067048	100		1 1/4	0268N0114000M	NR	2,713
0067045	100		1 1/2	0268N0112000M	NR	3,506
0067051	50		2	0268N0200000M	NR	4,619
0067054	25		2 1/2	0268N0212000M	NR	7,124
0067057	25		3	0268N0300000M	NR	9,879
0067061	20		4	0268N0400000M	NR	15,723
0067038°	100	268-P - Manicotto pesante nero, dimensione: DIN 2986, filettatura: UNI 228, materiale: tubo saldato ST. 37	3/4	0268N0034000P	NR	1,853
0067043°	100		1	0268N0100000P	NR	2,412
0067049	10		1 1/4	0268N0114000P	NR	3,645
0067046°	10		1 1/2	0268N0112000P	NR	4,441
0067052°	10		2	0268N0200000P	NR	6,414
0067055°	10		2 1/2	0268N0212000P	NR	8,863
0067058°	6		3	0268N0300000P	NR	11,730
0067059	6		3 1/2	0268N0312000P	NR	20,106
0067062	6		4	0268N0400000P	NR	21,901
0067064	2		5	0268N0500000P	NR	40,491
0067066	2	6	0268N0600000P	NR	62,991	

VITI DI PROLUNGAMENTO E TRONCHETTI

0067387°	20	630-Z - Vite di prolungamento zincata, Materiale: tubo UNI 8863: 1987 - filettatura: UNI 228. Dal 3/8 al " il tubo è Serie Leggera. Dal 2.1/2 al 6 il tubo è Serie Media.	3/8 x 50	0630Z00380500	NR	1,391
0067388°	20		3/8 x 60	0630Z00380600	NR	1,447
0067389	20		3/8 x 70	0630Z00380700	NR	1,586
0067390°	20		3/8 x 80	0630Z00380800	NR	1,669
0067391°	20		3/8 x 100	0630Z00381000	NR	1,864
0067392	20		3/8 x 120	0630Z00381200	NR	2,087
0067393°	20		3/8 x 150	0630Z00381500	NR	2,393
0067394°	20		3/8 x 200	0630Z00382000	NR	2,782
0067395	20		3/8 x 250	0630Z00382500	NR	4,007
0067396	20		3/8 x 300	0630Z00383000	NR	4,730
0067397	10		3/8 x 400	0630Z00384000	NR	5,844
0067398	10		3/8 x 500	0630Z00385000	NR	7,792
0067355°	20		1/2 x 50	0630Z00120500	NR	1,252
0067356°	20		1/2 x 60	0630Z00120600	NR	1,335
0067357	20		1/2 x 70	0630Z00120700	NR	1,447
0067358°	20		1/2 x 80	0630Z00120800	NR	1,461
0067359°	20		1/2 x 100	0630Z00121000	NR	1,614
0067360°	20		1/2 x 120	0630Z00121200	NR	1,836
0067361°	20		1/2 x 150	0630Z00121500	NR	2,115
0067362°	20		1/2 x 200	0630Z00122000	NR	2,588
0067363°	20		1/2 x 250	0630Z00122500	NR	3,673
0067364°	20		1/2 x 300	0630Z00123000	NR	4,174
0067365°	10		1/2 x 400	0630Z00124000	NR	5,231
0067366°	10		1/2 x 500	0630Z00125000	NR	6,539
0067454°	5		1/2 x 1000	0630Z01210000	NR	14,471



VITI DI PROLUNGAMENTO E TRONCHETTI

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0067456°	3	630-Z - Vite di prolungamento zincata, Materiale: tubo UNI 8863: 1987 - filettatura: UNI 228. Dal 3/8 al " il tubo è Serie Leggera. Dal 2.1/2 al 6 il tubo è Serie Media.	1/2 x 2000	0630Z01220000	NR	30,612
0067371°	20		3/4 x 50	0630Z00340500	NR	1,447
0067372°	20		3/4 x 60	0630Z00340600	NR	1,530
0067373°	20		3/4 x 70	0630Z00340700	NR	1,614
0067374°	20		3/4 x 80	0630Z00340800	NR	1,697
0067375°	20		3/4 x 100	0630Z00341000	NR	1,920
0067376°	20		3/4 x 120	0630Z00341200	NR	2,170
0067377°	20		3/4 x 150	0630Z00341500	NR	2,421
0067378°	10		3/4 x 200	0630Z00342000	NR	3,172
0067379°	10		3/4 x 250	0630Z00342500	NR	4,035
0067380°	10		3/4 x 300	0630Z00343000	NR	5,009
0067381°	10		3/4 x 400	0630Z00344000	NR	6,400
0067382°	10		3/4 x 500	0630Z00345000	NR	7,792
0067403°	20		1 x 50	0630Z01000500	NR	1,948
0067404°	20		1 x 60	0630Z01000600	NR	2,059
0067405°	20		1 x 70	0630Z01000700	NR	2,309
0067406°	20		1 x 80	0630Z01000800	NR	2,393
0067407°	20		1 x 100	0630Z01001000	NR	2,699
0067408°	20		1 x 120	0630Z01001200	NR	3,200
0067409°	20		1 x 150	0630Z01001500	NR	3,506
0067410°	10		1 x 200	0630Z01002000	NR	4,452
0067411°	10		1 x 250	0630Z01002500	NR	6,066
0067412°	10		1 x 300	0630Z01003000	NR	6,957
0067413°	10		1 x 400	0630Z01004000	NR	9,183
0067414°	10		1 x 500	0630Z01005000	NR	11,410
0067419°	5		1 x 1000	0630Z01010000	NR	26,437
0067438	20		1 1/4 x 50	0630Z01140500	NR	2,643
0067439	20		1 1/4 x 60	0630Z01140600	NR	2,782
0067440	20		1 1/4 x 70	0630Z01140700	NR	3,061
0067441°	20		1 1/4 x 80	0630Z01140800	NR	3,144
0067442°	20		1 1/4 x 100	0630Z01141000	NR	3,339
0067443°	20		1 1/4 x 120	0630Z01141200	NR	3,896
0067444°	20		1 1/4 x 150	0630Z01141500	NR	4,591
0067445°	10		1 1/4 x 200	0630Z01142000	NR	6,957
0067446°	10		1 1/4 x 250	0630Z01142500	NR	7,792
0067447°	10		1 1/4 x 300	0630Z01143000	NR	8,905
0067448	5		1 1/4 x 400	0630Z01144000	NR	11,688
0067449°	5		1 1/4 x 500	0630Z01145000	NR	14,749
0067422	10		1 1/2 x 50	0630Z01120500	NR	3,339
0067423	10		1 1/2 x 60	0630Z01120600	NR	3,228
0067424	10		1 1/2 x 70	0630Z01120700	NR	3,395
0067425°	10		1 1/2 x 80	0630Z01120800	NR	3,617
0067426°	10		1 1/2 x 100	0630Z01121000	NR	3,951
0067427°	10		1 1/2 x 120	0630Z01121200	NR	4,730
0067428°	10		1 1/2 x 150	0630Z01121500	NR	5,148
0067429°	10		1 1/2 x 200	0630Z01122000	NR	6,623
0067430°	10		1 1/2 x 250	0630Z01122500	NR	9,322
0067431°	10		1 1/2 x 300	0630Z01123000	NR	10,575
0067432	5		1 1/2 x 400	0630Z01124000	NR	12,801

VITI DI PROLUNGAMENTO E TRONCHETTI

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0067433°	5	630-Z - Vite di prolungamento zincata, Materiale: tubo UNI 8863: 1987 - filettatura: UNI 228. Dal 3/8 al " il tubo è Serie Leggera. Dal 2.1/2 al 6 il tubo è Serie Media.	1 1/2 x 500	0630Z01125000	NR	18,089
0067457	10		2 x 50	0630Z02000500	NR	3,812
0067458	10		2 x 60	0630Z02000600	NR	4,202
0067459	10		2 x 70	0630Z02000700	NR	4,452
0067460	10		2 x 80	0630Z02000800	NR	4,675
0067461°	10		2 x 100	0630Z02001000	NR	5,259
0067462	10		2 x 120	0630Z02001200	NR	6,679
0067463°	10		2 x 150	0630Z02001500	NR	7,096
0067464°	5		2 x 200	0630Z02002000	NR	9,128
0067465°	5		2 x 250	0630Z02002500	NR	11,410
0067466°	5		2 x 300	0630Z02003000	NR	13,914
0067467	5		2 x 400	0630Z02004000	NR	18,367
0067468°	5		2 x 500	0630Z02005000	NR	23,098
0067476	5		2 1/2 x 80	0630Z02120800	NR	8,766
0067477°	5		2 1/2 x 100	0630Z02121000	NR	9,322
0067478	5		2 1/2 x 120	0630Z02121200	NR	10,575
0067479°	5		2 1/2 x 150	0630Z02121500	NR	11,410
0067480°	5		2 1/2 x 200	0630Z02122000	NR	14,192
0067481	5		2 1/2 x 250	0630Z02122500	NR	16,280
0067482	5		2 1/2 x 300	0630Z02123000	NR	18,562
0067484	5		2 1/2 x 500	0630Z02125000	NR	30,612
0067489	5		3 x 80	0630Z03000800	NR	10,853
0067490°	5		3 x 100	0630Z03001000	NR	11,688
0067491	5		3 x 120	0630Z03001200	NR	13,079
0067492°	5		3 x 150	0630Z03001500	NR	14,471
0067493°	5		3 x 200	0630Z03002000	NR	17,671
0067494	5		3 x 250	0630Z03002500	NR	20,732
0067495	5		3 x 300	0630Z03003000	NR	23,933
0067497	3		3 x 500	0630Z03005000	NR	43,135
0067511	4		4 x 100	0630Z04001000	NR	19,758
0067512	4		4 x 120	0630Z04001200	NR	21,428
0067513	4		4 x 150	0630Z04001500	NR	24,489
0067514°	4		4 x 200	0630Z04002000	NR	28,107
0067515	4	4 x 250	0630Z04002500	NR	32,282	
0067516	4	4 x 300	0630Z04003000	NR	38,961	
0067518	3	4 x 500	0630Z04005000	NR	62,615	
0067596	20	650-N - Tronchetto nero, Materiale: tubo UNI 8863: 1987 filettatura: UNI 228. Dal 3/8 al 2 il tubo è Serie Leggera. Dal 2.1/2 al 6" il tubo è Serie Media.	3/8 x 50	0650N00380500	NR	1,252
0067597	20		3/8 x 80	0650N00380800	NR	1,280
0067598	20		3/8 x 100	0650N00381000	NR	1,307
0067599	20		3/8 x 130	0650N00381300	NR	1,781
0067600	20		3/8 x 150	0650N00381500	NR	1,836
0067601	20		3/8 x 180	0650N00381800	NR	2,003
0067602	20		3/8 x 200	0650N00382000	NR	2,142
0067603	20		3/8 x 250	0650N00382500	NR	2,949
0067604	20		3/8 x 300	0650N00383000	NR	3,256
0067578	20		1/2 x 50	0650N00120500	NR	1,113
0067579	20		1/2 x 80	0650N00120800	NR	1,168
0067580°	20		1/2 x 100	0650N00121000	NR	1,224
0067581	20		1/2 x 130	0650N00121300	NR	1,530



VITI DI PROLUNGAMENTO E TRONCHETTI

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0067582	20	650-N - Tronchetto nero, Materiale: tubo UNI 8863: 1987 filettatura: UNI 228. Dal 3/8 al 2 il tubo è Serie Leggera. Dal 2.1/2 al 6" il tubo è Serie Media.	1/2 x 150	0650N00121500	NR	1,725
0067583	20		1/2 x 180	0650N00121800	NR	1,892
0067584	20		1/2 x 200	0650N00122000	NR	2,031
0067585	20		1/2 x 250	0650N00122500	NR	2,755
0067586	20		1/2 x 300	0650N00123000	NR	3,200
0067587	20		3/4 x 50	0650N00340500	NR	1,335
0067588	20		3/4 x 80	0650N00340800	NR	1,447
0067589°	20		3/4 x 100	0650N00341000	NR	1,502
0067590	20		3/4 x 130	0650N00341300	NR	1,836
0067591	20		3/4 x 150	0650N00341500	NR	1,975
0067592	10		3/4 x 180	0650N00341800	NR	2,282
0067593	10		3/4 x 200	0650N00342000	NR	2,448
0067594	10		3/4 x 250	0650N00342500	NR	3,061
0067595	10		3/4 x 300	0650N00343000	NR	3,617
0067605	20		1 x 50	0650N01000500	NR	1,669
0067606	20		1 x 80	0650N01000800	NR	1,975
0067607°	20		1 x 100	0650N01001000	NR	2,087
0067608	20		1 x 130	0650N01001300	NR	2,671
0067609	20		1 x 150	0650N01001500	NR	3,061
0067610	10		1 x 180	0650N01001800	NR	3,283
0067611	10		1 x 200	0650N01002000	NR	3,617
0067612	10		1 x 250	0650N01002500	NR	4,591
0067613	10		1 x 300	0650N01003000	NR	5,287
0067623	20		1 1/4 x 50	0650N01140500	NR	2,282
0067624	20		1 1/4 x 80	0650N01140800	NR	2,560
0067625°	20		1 1/4 x 100	0650N01141000	NR	2,922
0067626	20		1 1/4 x 130	0650N01141300	NR	3,534
0067627°	20		1 1/4 x 150	0650N01141500	NR	3,896
0067628	20		1 1/4 x 180	0650N01141800	NR	4,313
0067629	10		1 1/4 x 200	0650N01142000	NR	4,591
0067630	10		1 1/4 x 250	0650N01142500	NR	6,400
0067631	10		1 1/4 x 300	0650N01143000	NR	7,096
0067614	10		1 1/2 x 50	0650N01120500	NR	2,504
0067615	10		1 1/2 x 80	0650N01120800	NR	3,061
0067616°	10		1 1/2 x 100	0650N01121000	NR	3,339
0067617	10		1 1/2 x 130	0650N01121300	NR	4,174
0067618	10		1 1/2 x 150	0650N01121500	NR	4,452
0067619	10		1 1/2 x 180	0650N01121800	NR	5,009
0067620	10		1 1/2 x 200	0650N01122000	NR	5,426
0067621	10		1 1/2 x 250	0650N01122500	NR	7,096
0067622	10		1 1/2 x 300	0650N01123000	NR	8,348
0067632	10		2 x 50	0650N02000500	NR	3,339
0067633	10		2 x 80	0650N02000800	NR	3,812
0067634°	10		2 x 100	0650N02001000	NR	4,174
0067635	10		2 x 130	0650N02001300	NR	5,148
0067636°	10		2 x 150	0650N02001500	NR	5,705
0067637	5		2 x 180	0650N02001800	NR	6,957
0067638°	5		2 x 200	0650N02002000	NR	7,569
0067639	5		2 x 250	0650N02002500	NR	9,183
0067640	5		2 x 300	0650N02003000	NR	10,575
0067641	5		2 1/2 x 80	0650N02120800	NR	6,957
0067642°	5		2 1/2 x 100	0650N02121000	NR	7,653



VITI DI PROLUNGAMENTO E TRONCHETTI

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0067643	5	650-N - Tronchetto nero, Materiale: tubo UNI 8863: 1987 filettatura: UNI 228. Dal 3/8 al 2 il tubo è Serie Leggera. Dal 2.1/2 al 6" il tubo è Serie Media.	2 1/2 x 130	0650N02121300	NR	8,348
0067644°	5		2 1/2 x 150	0650N02121500	NR	9,044
0067645	5		2 1/2 x 180	0650N02121800	NR	10,018
0067646°	5		2 1/2 x 200	0650N02122000	NR	11,131
0067647	5		2 1/2 x 250	0650N02122500	NR	13,358
0067648	5		2 1/2 x 300	0650N02123000	NR	15,027
0067649	5		3 x 80	0650N03000800	NR	8,348
0067650°	5		3 x 100	0650N03001000	NR	8,766
0067651	5		3 x 130	0650N03001300	NR	10,296
0067652	5		3 x 150	0650N03001500	NR	11,410
0067653	5		3 x 180	0650N03001800	NR	13,079
0067654°	5		3 x 200	0650N03002000	NR	14,332
0067655	5		3 x 250	0650N03002500	NR	17,115
0067656	5		3 x 300	0650N03003000	NR	19,480
0067660°	4		4 x 150	0650N04001500	NR	18,367



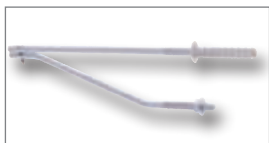
RACCORDI A SALDARE RICAVATI DA TUBO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	Ø ESTERNO	CODICE FORNITORE	U.M.	€	
0067835	200	750/90 - Curva a saldare Dima 3-90 Ricavata da tubo F.M.ST 37.0 (norma UNI 7929:1979) norme ISO Tc 5 - DIN 260	21,3	0751N9021000S	NR	3,506	
0067836°	300		26,9	0750N90260000	NR	2,251	
0067837°	100		33,7	0750N90330000	NR	2,105	
0067838°	100		42,4	0750N90420000	NR	2,545	
0067839°	100		48,3	0750N90480000	NR	3,177	
0067840°	50		60,3	0750N90600000	NR	5,229	
0067842°	25		76,1	0750N90760000	NR	7,619	
0067843°	4		88,9	0750N90880000	NR	10,389	
0067844°	4		108	0750N91010000	NR	18,251	
0067846°	3		114,3	0750N91140000	NR	19,913	
0067848°	3		139,7	0750N91390000	NR	32,207	
0067850°	2		168,3	0750N91680000	NR	58,181	
0067852	1		219,1	0750N92190000	NR	126,800	
0067853	1		273	0750N92730000	NR	242,400	
0067854	1		323,9	0750N93230000	NR	381,000	
0067855	200		760 - Fondello bombato, materiale: FE360 UNI 3419 : 1982, dimensioni: EN 10253	26,9	0760N00270000	NR	1,012
0067856	200			33,7	0760N00330000	NR	1,184
0067857°	100			42,4	0760N00420000	NR	1,417
0067858	100	48,3		0760N00480000	NR	1,900	
0067860°	100	6,3		0760N00600000	NR	2,961	
0067862°	50	70		0760N00760000	NR	3,848	
0067863°	50	88,9		0760N00880000	NR	4,909	
0067864	25	101,6		0760N01010000	NR	7,480	
0067866°	25	114,3		0760N01140000	NR	8,384	
0067868°	20	139,7		0760N01390000	NR	12,887	
0067870°	10	168,3		0760N01680000	NR	20,201	
0067872	5	219,1		0760N02190000	NR	32,415	
0067874	2	273		0760N02730000	NR	51,350	
0067875	2	323,9		0760N03230000	NR	74,025	

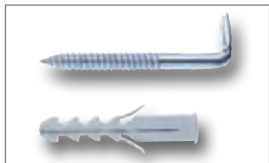
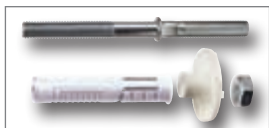
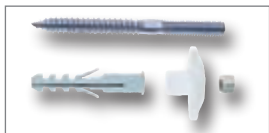
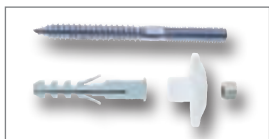
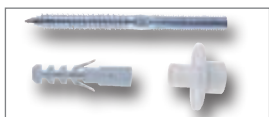




FLANGE						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	DN	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0068507	1	2254 - Flangia filettata PN 16	15	2254N00150000	NR	6,745
0068508	1		20	2254N00200000	NR	9,716
0068509°	1		25	2254N00250000	NR	11,564
0068510°	1		32	2254N00320000	NR	16,864
0068511°	1		40	2254N00400000	NR	19,513
0068512°	1		50	2254N00500000	NR	23,485
0068513°	1		65	2254N00650000	NR	29,123
0068514°	1		80	2254N00800000	NR	34,977
0068515°	1		100	2254N01000000	NR	41,934
0068516	1		125	2254N01250000	NR	57,498
0068517	1		150	2254N01500000	NR	81,268
0068544	1		2278 - Flangia piana PN 16	15	2278N00150000	NR
0068545	1	20		2278N00200000	NR	6,905
0068546°	1	25		2278N00250000	NR	8,512
0068547°	1	32		2278N00320000	NR	12,134
0068548	1	40		2278N00400000	NR	13,271
0068549°	1	50		2278N00500000	NR	16,292
0068550°	1	65		2278N00650000	NR	20,727
0068551°	1	80		2278N00800000	NR	23,883
0068552°	1	100		2278N01000000	NR	29,183
0068553°	1	125		2278N01250000	NR	36,413
0068554°	1	150		2278N01500000	NR	48,222

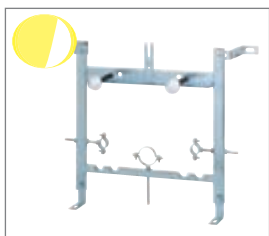


TECNICHE DI FISSAGGIO: SANITARI						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA MM	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0067168°	10	419 - Coppia di mensole lavabo verniciate bianche	340	0419V03400000	CP	22,263
0067169°	10		460	0419V04600000	CP	24,768
0067170°	50	420 - Fissasanitario zincato	M 8 x 90	0420Z00080900	CP	1,753
0067171°	50		M 10 x 120	0420Z00101200	CP	2,282
0067172	50		M 10 x 140	0420Z00101400	CP	2,949
0067173	50	430-Z - Fissalavabo zincato	M 8 x 90	0430Z00080900	CP	1,530
0067174°	50		M 10 x 120	0430Z00101200	CP	2,115
0067175°	50		M 10 x 140	0430Z00101400	CP	2,615
0067176°	25		M 10 x 180	0430Z00101800	CP	3,506
0067177	25		M 10 x 220	0430Z00102200	CP	5,287
0256760	50	430-I - Fissalavabo con perno e dado in inox AISI 304	M 8 x 90	0430I00080900	CP	4,090
0256761	50		M 10 x 120	0430I00101200	CP	7,235
0256762	50	431 - Fissalavabo zincato con tassello specifico per i mattoni forati	M 10 x 130	0431Z00101300	CP	4,591
0067178°	50	440 - Zappetta fissascaldabagno	M 8 x 70	0440Z00080700	CP	1,001
0067179°	50		M 10 x 80	0440Z00100800	CP	1,335
0067180°	50		M 10 x 100	0440Z00101000	CP	1,669



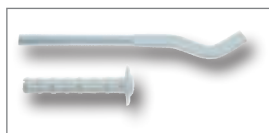
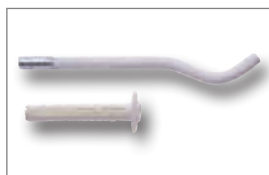
TECNICHE DI FISSAGGIO: SANITARI

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA MM	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0067183° 0067184°	50 50	460-0 - Vite di fissaggio in ottone per vasi e bidet (4 pezzi per busta)	M6 x 76 M6 x 90	0460000000000 0460000900000	ST ST	5,287 6,679
0067181° 0067182	50 50	460-1 - Vite di fissaggio in acciaio inox per vasi e bidet (4 pezzi per busta)	M6 x 76 M6 x 90	0460100000000 0460100900000	ST ST	5,009 5,426
0067185	50	470-0 - Vite di fissaggio in ottone nichelato	M6 x 76	0470000000000	ST	3,812
0067186°	25	480-N - Fissa water e bidet laterale in nylon, composto da 2 perni 6 x 55, 2 tasselli 10 x 50, 2 staffe in nylon, 2 tappi cromati coprivite in ABS, 2 tappi sottovite bianco in ABS, 2 viti autofilettanti 5 x 45 inox	M 6 x 55	0480N00000000	CP	6,539
0067188°	1	490 - Sospeso per sanitari modello "BASE", smontato, interasse 160/180/200/230	-	0490Z00000000	NR	23,191
0257339	1	come sopra, montato	160	0490Z01600000	NR	37,569
0067189°	1		180	0490Z01800000	NR	37,569
0257340	1		200	0490Z02000000	NR	37,569
0067190	1		230	0490Z02300000	NR	37,569
0257341	1	491 - Fissaggi sanitari sospesi sanitari disabili	-	0491Z00000000	NR	161,400
0257352	1	495-MT - Supporto per lavabi mod. "TICINO"	-	0495Z000000MT	NR	144,700
0067192°	1	496 WC - Sospeso per sanitari modello "RENO" sistema brevettato per WC	-	0496VRENOWC000	NR	38,651
0067191°	1	496 BIDET - Sospeso per sanitari modello "RENO" sistema brevettato per bidet	-	0496VRENOBIDET	NR	38,651
0257353	1	496-01 - Staffe di rinforzo orizzontali		0496V00000001	CP	40,352

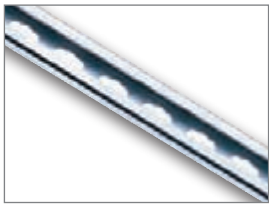


TECNICHE DI FISSAGGIO: SANITARI						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA MM	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0634340	1	497-WC - Supporto per WC sospeso	-	0497Z000000WC	NR	56,818
0634343	1	497-WCGE - Supporto cassetta mod. Geberit e WC sospeso	-	0497Z0000WCGE	NR	100,300
0634341	1	497-BD - Supporto per BIDET sospeso	-	0497Z000000BD	NR	65,514

TECNICHE DI FISSAGGIO: RADIATORI						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA MM	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0067120°	5	402-V - Piedino verniciato	110 ÷ 160	0402V00000000	CP	44,526
0067122	5	403-V - Copripiedino verniciato	-	0403V00000000	CP	30,612
0067124°	25	404-V - Coppia di mensole telescopiche verniciate bianche per radiatori in ghisa	200	0404V02000000	CP	5,844
0067125°	25		230	0404V02300000	CP	6,122
0067126°	25		260	0404V02600000	CP	6,957
0067127°	25	404-Z - come sopra, mensola zincata	200	0404Z02000000	CP	4,647
0067128°	25		230	0404Z02300000	CP	4,925
0067129°	25		260	0404Z02600000	CP	5,844
0067130°	25	406-V - Coppia di mensole telescopiche verniciate bianche per radiatori tubolari Ø 60	175	0406V01750000	CP	5,287
0067131°	25		195	0406V01950000	CP	5,426
0067132°	25		250	0406V02500000	CP	6,122
0067136°	25	408-V - Coppia di mensole telescopiche per radiatori tubolari Ø 53	200	0408V02000000	CP	5,287
0067137°	25		220	0408V02200000	CP	5,565
0191432	25		270	0408V02700000	CP	7,931
0067140	25	410-V - Coppia di mensole telescopiche verniciate bianche per radiatori tubolari Ø 60.	200	0410V02000000	CP	5,287
0067141	25		220	0410V02200000	CP	5,565
0256747	25		270	0410V02700000	CP	7,931




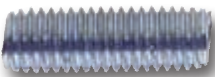






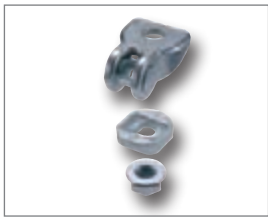
TECNICHE DI FISSAGGIO: RADIATORI						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA MM	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0067148°	50	414-V - Coppia di mensole telescopiche verniciate bianche per radiatore in alluminio	170	0414V00000000	CP	3,339
0067152°	50	415-V - Coppia di mensole telescopiche verniciate bianche per radiatore in alluminio	170	0415V00000000	CP	3,478
0067154	50		220	0415V02200000	CP	4,174
0067149°	50	414-V-S - Coppia di mensole telescopiche verniciate bianche schiacciate per radiatori in alluminio	170	0414V00000000S	CP	3,756
0067153°	50	415-V-S - Coppia di mensole telescopiche schiacciate verniciate bianche per radiatore in alluminio	170	0415V00000000S	CP	3,896
0067155°	50		220	0415V02200000S	CP	4,870
TECNICHE DI FISSAGGIO: TASSELLI						
0256721	100	5030 - Tassello in acciaio	8 x 75 x M 8	5030Z0875	NR	1,433
0256722	100		8 x 90 x M 8	5030Z0890	NR	1,544
0256723	50		10 x 70 x M 10	5030Z1070	NR	2,226
0256724	50		10 x 90 x M 10	5030Z1090	NR	2,295
0256725	50		10 x 120 x M 10	5030Z1012	NR	2,922
0256726	25		12 x 110 x M 12	5030Z1211	NR	3,116
0256727	200	5040 - Tassello DROP in acciaio	8 x 25 x M 6	5040Z0600	NR	0,787
0256728	100		10 x 30 x M 8	5040Z0800	NR	0,807
0256729	100		12 x 40 x M 10	5040Z1000	NR	1,127
0256730	50		15 x 50 x M 12	5040Z1200	NR	1,864
0256731	300	5100 - Tassello in ottone	8 x 25 x M 6	510000600	NR	0,506
0256732°	300		10 x 30 x M 8	510000800	NR	0,751
0256733°	100		12 x 35 x M 10	510001000	NR	1,449
0256734	100		15 x 50 x M 12	510001200	NR	3,242
0257275	100	5120-01 - Tassello di lamiera con vite TE	8 x 45 x M6	5120Z0845	NR	1,029
0257276	100		8 x 60 x M6	5120Z0860	NR	1,152
0257278	50		10 x 60 x M8	5120Z1060	NR	1,266
0257279	50		10 x 80 x M8	5120Z1080	NR	1,419
0257281	50		12 x 70 x M10	5120Z1270	NR	1,892
0257280	25		12 x 100 x M10	5120Z1210	NR	2,407
0257283	25		14 x 75 x M12	5120Z1475	NR	2,657
0257282	25		14 x 100 x M12	5120Z1410	NR	3,144
0256735	100	5200 - Tasselli di fissaggio	Ø 6 x 30	5200N0600	NR	0,058
0256736	100		Ø 8 x 40	5200N0800	NR	0,058
0256737	100		Ø 10 x 60	5200N1000	NR	0,080
0256738	100		Ø 12 x 60	5200N1200	NR	0,141
0256739	100		Ø 14 x 80	5200N1400	NR	0,189
0517662	100	5220-01 - Tassello espansione nylon universale con vite	5 x 25	5220N0501	NR	0,115
0517664	100		6 x 30	5220N0601	NR	0,144
0517666	100		8 x 40	5220N0801	NR	0,225
0517668	100		10 x 50	5220N1001	NR	0,364
0517671	100		10 x 60	5220N1061	NR	0,375
0517672	100		12 x 60	5220N1201	NR	1,024
0517674	100		14 x 70	5220N1401	NR	1,530
0517677	100		14 x 80	5220N1481	NR	1,836



TECNICHE DI FISSAGGIO: MODULI COMPONENTI						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA MM	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0068271°	50	900 - Profilato in acciaio zincato sendzimir in barre da 2 metri con asole da mm 23 x 10,5. (Foro centrale da 12). Interasse 35, e tacchettatura	30 x 15 x 1,5	0900Z0030015C	NR	14,749
0068273°	50		32 x 20 x 2,5	0900Z0032020C	NR	24,489
0068275°	50	come sopra, da 3 metri con asole da mm 25 x 13	41 x 41 x 2,5	0900Z0041041C	NR	61,224
0068280°	100	902-01 - Piastra di congiunzione due asole a 90°, per profilato 30 x 15 e 32 x 20	60 x 60 x 25	0902Z00000001	NR	2,365
0256840	50	903-01 - Piastra di congiunzione due fori a 90° per profilato 41 x 41	60 x 40 x 42	0903Z00000001	NR	3,061
0068283°	100	902-02 - Piastra di congiunzione due asole a 135°, per profilato 30 x 15 e 32 x 20	60 x 60 x 25	0902Z00000002	NR	2,504
0256841	50	903-02 - Piastra di congiunzione 3 fori a 90° per profilato 41 x 41	92,5 x 40 x 57,5	0903Z00000002	NR	4,257
0068285°	200	906 - Dado rettangolare, per profilato 30 x 15 e 32 x 20	M 8	0906Z00080000	NR	0,667
0068288°	200		M 10	0906Z00100000	NR	0,723
0068286	100	906-P - Dado passante pesante, per profilato 41 x 41	M 8	0906Z0008000P	NR	1,043
0068289	100		M 10	0906Z0010000P	NR	1,085
0068291	100		M 12	0906Z0012000P	NR	1,864
0068297	200	907 - Dado rapido mod. OTER-BLOCK, sistema brevettato, per profilato 30 x 15 e 32 x 20	M 8	0907Z00080000	NR	1,948
0068298	100		M 10	0907Z00100000	NR	1,948
0068293	200	907-T - Dado rapido mod. OTER-BLOCK, con tronchetto, sistema brevettato, per profilato 30 x 15 e 32 x 20	M 8 x 32	0907TZ0080320	NR	2,059
0068294	100		M 8 x 65	0907TZ0080650	NR	2,059
0068295	200		M 10 x 32	0907TZ0100320	NR	2,115
0068296	100		M 10 x 65	0907TZ0100650	NR	2,115
0068299°	100	908 - Vite a testa martello, per profilato 30 x 15 e 32 x 20	M 8 x 30	0908Z00080000	NR	1,614
0068301°	100		M 10 x 30	0908Z00100000	NR	1,669
0068300°	100	908-P - Vite a testa martello pesante per profilato 41 x 41	M 8 x 30	0908Z0008000P	NR	4,174
0068302	100		M 10 x 30	0908Z0010000P	NR	4,230
0068303	100		M 12 x 30	0908Z0012000P	NR	5,482

TECNICHE DI FISSAGGIO: MODULI COMPONENTI

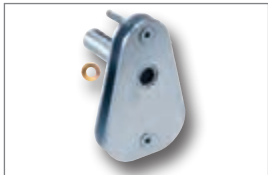
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA MM	CODICE FORNITORE	U.M.	€
						
0068304°	100	910 - Bullone a testa esagonale con finta rondella dentellata in acciaio zincato	M 8 x 14	0910Z00140000	NR	0,333
0068305	100		M 10 x 15	0910Z00150000	NR	0,403
0257448	100		M 10 x 25	0910Z00250000	NR	0,667
						
0068306	200	912 - Dado esagonale zincato DIN 934	M 6	0912Z00060000	NR	0,105
0068307°	200		M 8	0912Z00080000	NR	0,119
0068308°	100		M 10	0912Z00100000	NR	0,158
0257449	100		M12	0912Z00120000	NR	0,228
						
0068311°	250	918 - Rondella piana zincata, per profilato 30 x 15 e 32 x 20	M 6 x 24 x 2,0	0918Z00060000	NR	0,130
0068312°	100		M 8 x 24 x 2,0	0918Z00080000	NR	0,180
0068314°	100		M 10 x 30 x 2,5	0918Z00100000	NR	0,200
0068316°	100		M 12 x 30 x 2,5	0918Z00120000	NR	0,250
0068313°	100	918-P - Rondella piana zincata pesante, per profilato 41 x 41	M 8 x 40 x 3,0	0918Z0008000P	NR	0,417
0068315	100		M 10 x 40 x 3,0	0918Z0010000P	NR	0,445
0068317	100		M 12 x 40 x 2,5	0918Z0012000P	NR	0,528
						
0068319	200	920 - Tronchetto filettato zincato	M 8 x 20	0920Z00082000	NR	0,194
0068318°	200		M 8 x 32	0920Z00080000	NR	0,194
0257454	100		M 8 x 65	0920Z00086500	NR	0,375
0068321	200		M 10 x 20	0920Z00102000	NR	0,250
0068320	200		M 10 x 32	0920Z00100000	NR	0,250
0257455	100		M 10 x 35	0920Z00106500	NR	0,500
						
0068322°	200	922 - Manicotto esagonale zincato	M 8	0922Z00080000	NR	1,224
0068323°	200		M 10	0922Z00100000	NR	1,586
0068324	100		M 12	0922Z00120000	NR	2,226
						
0517639	1	934-D - Supporto a rullo zincato tipo "D"	50 ÷ 100	0934Z0050000D	NR	63,673
0517645	1		100 ÷ 180	0934Z0100000D	NR	134,600
						
0517641	1	934-L - Supporto a rullo zincato tipo "L"	10 ÷ 100	0934Z0060000S	NR	52,747
0517643	1		50 ÷ 150	0934Z0075000S	NR	79,591
0517647	1		80 ÷ 250	0934Z0100000S	NR	188,100
						
0517642	1	934-SL - Sella per supporto a rullo zincato tipo "S"	10 ÷ 100	0934Z0060000SL	NR	31,257
0517644	1		50 ÷ 150	0934Z0075000SL	NR	46,669
0517648	1		80 ÷ 250	0934Z0100000SL	NR	78,144



TECNICHE DI FISSAGGIO: MODULI COMPONENTI						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0257456	50	935 - Angolare universale zincato	M 8	0935Z00080000	NR	15,306
0257457	50		M 10	0935Z00100000	NR	16,141
0257458	25		M12	0935Z00120000	NR	33,395
0068340	100	936 - Morsetto in ghisa zincato	M6	0936Z00060000	NR	5,983
0068341	100		M8	0936Z00080000	NR	5,983
0068342	100		M10	0936Z00100000	NR	6,400
0068343	50		M12	0936Z00120000	NR	10,575
0068344°	5	950 - Mensola di supporto a parete zincata	210 mm	0950Z02100000	NR	11,270
0068346°	5		315 mm	0950Z03150000	NR	12,244
0068345	5	950-P - Mensola di supporto a parete zincata	300 mm	0950Z0300000P	NR	19,480
0068347	5		400 mm	0950Z0400000P	NR	22,263
0068348	2		500 mm	0950Z0500000P	NR	26,437
0068349	2		600 mm	0950Z0600000P	NR	30,612
0068350°	10		952-01 - Supporto a parete attacco orrizzontale	85 mm	0952Z00800001	NR
0256845	5	952-P - Supporto a parete attacco orrizzontale	119 mm	0952Z0110000P	NR	22,820



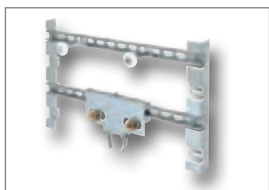
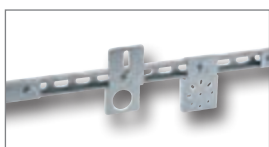
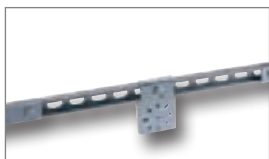
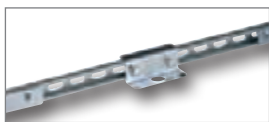
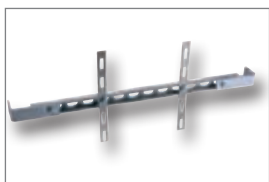
TECNICHE DI FISSAGGIO: CARTONGESSO						
0256748	10	417-IN - Adattatore mod. "INVISIBILE", per mensole radiatore, sistema brevettato	15	0417Z015000IN	CP	17,490
0256749	10		18	0417Z018000IN	CP	16,767
0256750	10		22	0417Z022000IN	CP	16,878
0256751	10	417-SA - Adattatore mod. "SANDWICH", per mensole radiatore, sistema brevettato	15	0417Z015000SA	CP	22,875
0256752	10		18	0417Z018000SA	CP	21,665
0256753	10		22	0417Z022000SA	CP	22,806
0256754	10	417-ST - Adattatore mod. "STANDARD", per mensole radiatore, sistema brevettato	15 (1 lastra)	0417Z015125ST	CP	21,136
0256755	10		18 (1 lastra)	0417Z018125ST	CP	19,689
0256756	10		22 (1 lastra)	0417Z022125ST	CP	19,605
0256757	10		15 (2 lastre)	0417Z015250ST	CP	21,748
0256758	10		18 (2 lastre)	0417Z018250ST	CP	21,178
0256759	10		22 (2 lastre)	0417Z022250ST	CP	21,094
0453142	1	491-CG - Telaio autoportante per vasi sospesi wc disabili	-	0491Z000000CG	NR	347,900



TECNICHE DI FISSAGGIO: CARTONGESSO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0517516	1	492 BIDET - Telaio autoportante per vasi sospesi bidet	-	0492VBIDET000	NR	222,600
0517514	1	492 LV - Telaio autoportante per lavabi	-	0492V000000LV	NR	306,100
0517515	1	492 OR - Telaio autoportante per orinatoio	-	0492V0000000R	NR	437,800
0457682	1	492 WC - Telaio autoportante per vasi sospesi WC	-	0492VWC000000	NR	236,500
0256764	1	493-BIDET - Supporto autoportante per bidet sospesi mod. "ADDA"	-	0493ZBIDET000	NR	146,100
0256763	1	493-WC - Supporto autoportante per vasi sospesi WC mod. "ADDA"	-	0493ZWC000000	NR	150,300




TECNICHE DI FISSAGGIO: CARTONGESSO

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0256765	2	493-01 - Supporto cassetta scarico acqua	-	0493Z00000001	NR	15,306
0256767	2	494-04 - Supporto miscelatore doccia	-	0494Z00000004	NR	27,829
0256768	2	494-5 - Supporto soffione doccia	-	0494Z00000005	NR	27,829
0256769	2	494-6 - Supporto kit lavatrice/lavastoviglie	-	0494Z00000006	NR	29,220
0257351	1	495-CG - Supporto autoportante per lavabi mod. "TICINO"	-	0495Z000000CG	NR	139,100

TECNICHE DI FISSAGGIO: COLLARI PER TUBI

0067895°	100	800 - Graffetta leggera zincata per il fissaggio di tubi leggeri	10	0800Z00100000	NR	0,104	
0067896°	100		12	0800Z00120000	NR	0,105	
0067897°	100		14	0800Z00140000	NR	0,125	
0067898°	100		16	0800Z00160000	NR	0,139	
0067899	100		20	0800Z00200000	NR	0,183	
0067900	100		22	0800Z00220000	NR	0,180	
0067901	100		25	0800Z00250000	NR	0,236	
0067902	100		29	0800Z00290000	NR	0,250	
0067903	100		32	0800Z00320000	NR	0,275	
0067904	100		40	0800Z00400000	NR	0,320	
0067905	50		50	0800Z00500000	NR	0,361	
0256788°	10		806 - Bandella forata, in rotoli da 10 metri	12 x 0,8 x 14	0806Z00120080	NR	10,762
0256789°	10			17 x 0,8 x 20	0806Z00170080	NR	13,964
0256790	10	26 x 1,0 x 25		0806Z00260100	NR	27,404	
0517459°	10	806-T - Bandella di tessuto	14 x 1,0	0806T00140000	NR	7,525	

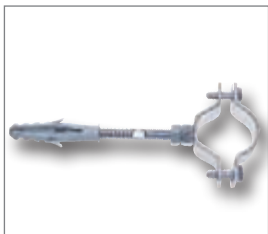
TECNICHE DI FISSAGGIO: COLLARI PER TUBI

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0256785°	200	806-01 - Bandella forata: chiodi per bandella forata	4 x 10 x 19	0806N00190001	NR	0,128
0256786°	200		4 x 10 x 22	0806N00220001	NR	0,153
0256787°	1	806-02 - Bandella forata: punzone per chiodi	-	0806P00000002	NR	91,836
0067917	100	810 - Collare leggero zincato con perno e tassello	10	0810T00100000	NR	0,612
0067918°	100		12	0810T00120000	NR	0,631
0067919°	100		14	0810T00140000	NR	0,631
0067920°	100		16	0810T00160000	NR	0,659
0067921°	100		18	0810T00180000	NR	0,659
0067922°	100		22	0810T00220000	NR	0,681
0067923°	100		28	0810T00280000	NR	0,709
0067924°	100		32	0810T00320000	NR	0,729
0067925°	100		35	0810T00350000	NR	0,779
0067926°	100		42	0810T00420000	NR	0,820
0067927	100		50	0810T00500000	NR	0,918
0067928	100		60	0810T00600000	NR	0,974
0257398	100	806-01 - Collare di rame: PERNO	Ø 6 x 30 x 76	0811R00060760	NR	2,087
0257399	100		Ø 6 x 30 x 90	0811R00060900	NR	2,365
0067929°	100	811 - Collare leggero in rame con perno e tassello	10	0811R00100000	NR	1,989
0067930°	100		12	0811R00120000	NR	2,031
0067931°	100		14	0811R00140000	NR	2,059
0067932°	100		15/16	0811R00160000	NR	2,142
0067933°	100		18	0811R00180000	NR	2,170
0067934°	100		22	0811R00220000	NR	2,226
0067935°	100		28	0811R00280000	NR	2,379
0067936°	100		35	0811R00350000	NR	2,894
0067937	100		38	0811R00380000	NR	3,283
0067938	100		42	0811R00420000	NR	3,423
0067939	100		54	0811R00540000	NR	5,064
0067956°	100		820 - Graffetta pesante zincata con perno e tassello per il fissaggio di tubazioni. Vite mm 6 x 50. Tassello mm 10 x 50	3/8	0820Z00380000	NR
0067952°	100	1/2		0820Z00120000	NR	1,280
0067954°	100	3/4		0820Z00340000	NR	1,335
0067958°	100	1		0820Z01000000	NR	1,391
0067962°	50	come sopra, vite mm 8 x 60	1 1/4	0820Z01140000	NR	1,697
0067960°	50	Tassello mm 10 x 60	1 1/2	0820Z01120000	NR	1,753
0067964	50		2	0820Z02000000	NR	1,892



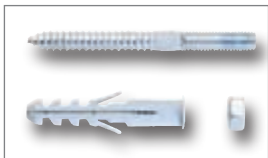
TECNICHE DI FISSAGGIO: COLLARI PER TUBI

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€	
0067968	100	825 - Cavallotto fermatubo in ferro zincato, completo di 2 dadi e 2 rondelle	3/8	0825Z00380000	NR	1,015	
0067966	100		1/2	0825Z00120000	NR	1,015	
0067967	100		3/4	0825Z00340000	NR	1,057	
0067969	100		1	0825Z01000000	NR	1,085	
0067971	100		1 1/4	0825Z01140000	NR	1,252	
0067970	100		1 1/2	0825Z01120000	NR	1,614	
0067972	100		2	0825Z02000000	NR	1,864	
0067973	50		2 1/2	0825Z02120000	NR	2,365	
0067974	20		3	0825Z03000000	NR	2,560	
0067975	20		N.B. I cavallotti sono disponibili anche senza dadi e rondelle Art. 826	3.1/2	0825Z03120000	NR	3,339
0067976	20			4	0825Z04000000	NR	3,896
0067977	20			5	0825Z05000000	NR	5,565
0067978	20			6	0825Z06000000	NR	8,348
0067979	10	8		0825Z08000000	NR	11,131	
0067996°	100	830 - Collare pesante in acciaio zincato con perno e tassello per il fissaggio di tubazioni Perno mm M8 x 90 Tassello mm 10 x 60 Materiale 20 x 2,5 mm		3/8 - 16-20	0830Z00380000	NR	0,920
0067994°	100			1/2 - 20-24	0830Z00120000	NR	0,932
0067995°	100		3/4 - 25-30	0830Z00340000	NR	0,968	
0067997°	100		1 - 32-36	0830Z01000000	NR	1,028	
0067999°	50		1 1/4 - 38-44	0830Z01140000	NR	1,162	
0067998°	50		1 1/2 - 46-50	0830Z01120000	NR	1,210	
0068000°	50		2 - 58-62	0830Z02000000	NR	1,319	
0068001°	25		come sopra, perno mm M10 x 120.	2 1/2 - 74-80	0830Z02120000	NR	2,614
0068003°	25		Tassello mm 14 x 75)	3 - 84-89	0830Z03000000	NR	2,905
0068005°	25			4 - 112-118	0830Z04000000	NR	3,244
0068007°	25			5 - 134-138	0830Z05000000	NR	4,358
0068008	25			6 - 164-172	0830Z06000000	NR	4,842
0517490	100		830-X - Collare zincato con p/t a battente Perno mm M8 x 90 Tassello mm 10 x 60	3/8 - 16-20	0830Z0038000X	NR	1,113
0517488	100			1/2 - 20-24	0830Z0012000X	NR	1,113
0517489	100			3/4 - 25-30	0830Z0034000X	NR	1,186
0517491	100			1 - 32-36	0830Z0100000X	NR	1,258
0517493	50	1 1/4 - 38-44		0830Z0114000X	NR	1,355	
0517492	50	1 1/2 - 46-50		0830Z0112000X	NR	1,428	
0517494	50	2 - 58-62		0830Z0200000X	NR	1,525	
0517495	25	come sopra, perno mm M10 x 120. Tassello mm 14 x 75)		2 1/2 - 74-80	0830Z0212000X	NR	2,687
0068023	100	832 I - Collare pesante in acciaio inox Aisi 304 con perno e tassello per il fissaggio di tubazioni Perno mm M8 x 90. Tassello mm 10 x 60. Materiale 20 x 2,5 mm		3/8 - 16-20	0832I00380000	NR	4,591
0068019	100		1/2 - 20-24	0832I00120000	NR	4,591	
0068021	100		3/4 - 25-30	0832I00340000	NR	4,730	
0068025	100		1 - 32-36	0832I01000000	NR	5,148	
0068029	50		1 1/4 - 38-44	0832I01140000	NR	5,426	
0068027	50		1 1/2 - 46-50	0832I01120000	NR	5,705	
0068031	50		2 - 58-62	0832I02000000	NR	6,400	
0068033	25		come sopra, perno M10 x 120	2 1/2 - 74-80	0832I02120000	NR	11,131
0068035	25		Tassello mm 14 x 75.	3 - 84-89	0832I03000000	NR	12,523
0068037	25		Materiale 30 x 2,5 mm	4 - 112-118	0832I04000000	NR	15,027
0068039	25			5 - 134-138	0832I05000000	NR	23,654
0068041	25			6 - 164-172	0832I06000000	NR	27,829



TECNICHE DI FISSAGGIO: COLLARI PER TUBI

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€	
0068045°	50	833 G 120 - Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione isofonica, perno e tassello per il fissaggio di tubazioni. Abbattimento del livello acustico, diminuzione del ponte termico, temperatura di utilizzo -30 + 100. Perno M8 x 90. Tassello 10 x 60. Materiale 20 x 2,5 mm	3/8	0833Z0038000G	NR	2,396	
0068043°	50		1/2	0833Z0012000G	NR	2,396	
0068044°	50		3/4	0833Z0034000G	NR	2,542	
0068046°	50		1	0833Z0100000G	NR	2,784	
0068048°	25		1 1/4	0833Z0114000G	NR	3,026	
0068047°	25		1 1/2	0833Z0112000G	NR	3,438	
0068049°	25		2	0833Z0200000G	NR	3,704	
0068050°	10		come sopra, perno M10 x 120	2 1/2	0833Z0212000G	NR	6,246
0068051°	10		Tassello mm 14 x 75	3	0833Z0300000G	NR	6,779
0068052°	10		Materiale 30 x 2,5 mm	4	0833Z0400000G	NR	7,868
0068053	10			5	0833Z0500000G	NR	10,895
0068054	10			6	0833Z0600000G	NR	13,316
0068069	100		835 - Collare pesante in acciaio zincato per il fissaggio di tubazioni, attacco M8. Materiale 20 x 2,5 mm	3/8	0835Z00380000	NR	0,932
0068067°	100			1/2	0835Z00120000	NR	0,946
0068068°	100			3/4	0835Z00340000	NR	0,987
0068070°	100	1		0835Z01000000	NR	1,015	
0068072°	50	1 1/4		0835Z01140000	NR	1,113	
0068071°	50	1 1/2		0835Z01120000	NR	1,154	
0068073°	50	2		0835Z02000000	NR	1,224	
0068074°	25	2 1/2		0835Z02120000	NR	2,448	
0068076°	25	3		0835Z03000000	NR	2,615	
0068078°	25	4		0835Z04000000	NR	2,991	
0068080	25	5		0835Z05000000	NR	4,730	
0068081	25	6		0835Z06000000	NR	5,287	
0068096	100	837-I - Collare pesante in acciaio inox AISI 304 per il fissaggio di tubazioni, attacco M8. Materiale 20 x 2,5 mm		3/8	0837I00380000	NR	3,144
0068092	100			1/2	0837I00120000	NR	3,283
0068094	100			3/4	0837I00340000	NR	3,478
0068098	100		1	0837I01000000	NR	3,645	
0068102	50		1 1/4	0837I01140000	NR	3,923	
0068100	50		1 1/2	0837I01120000	NR	4,174	
0068104	50		2	0837I02000000	NR	4,591	
0068106	25		come sopra, attacco M10. Materiale 30 x 2,5 m	2 1/2	0837I02120000	NR	9,461
0068108	25		3	0837I03000000	NR	10,018	
0068110	25		4	0837I04000000	NR	11,688	
0068112	25		5	0837I05000000	NR	15,862	
0068114	25		6	0837I06000000	NR	19,480	
0068153	250		840 - Collare in nylon per tubo in rame	10	0840N00100000	NR	0,514
0068154°	250			12	0840N00120000	NR	0,598
0068155°	250			14	0840N00140000	NR	0,626
0068156	250	15		0840N00150000	NR	0,667	
0068157°	250	16		0840N00160000	NR	0,765	
0068158°	250	18		0840N00180000	NR	0,876	
0068159°	250	20		0840N00200000	NR	0,932	
0068160°	250	22		0840N00220000	NR	1,001	
0068161°	100	25		0840N00250000	NR	1,558	
0068162°	100	28		0840N00280000	NR	1,892	
0068163	100	32		0840N00320000	NR	1,948	



TECNICHE DI FISSAGGIO: COLLARI PER TUBI

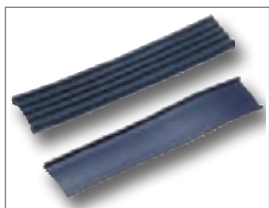
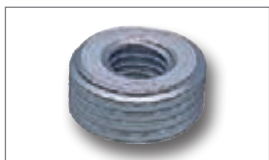
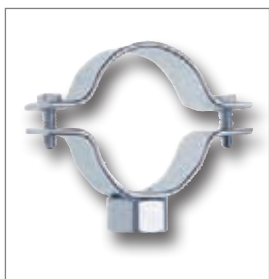
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0256797	150	844 - Collare con guarnizione isofonica montaggio facilitato (1 vite solo) attacco M8/10 per tubazioni in ferro, inox e rame	12 - 14	0844Z0012014G	NR	1,474
0256798	150		14 - 16	0844Z0014016G	NR	1,502
0256799	100		17 - 19	0844Z0017019G	NR	1,530
0256800	100		20 - 23	0844Z0020023G	NR	1,586
0256801°	100		25 - 28	0844Z0025028G	NR	1,697
0256802°	75		32 - 35	0844Z0032035G	NR	1,836
0256803	50		40 - 43	0844Z0040043G	NR	1,975
0256804	50		44 - 49	0844Z0044049G	NR	2,115
0256805	50		50 - 55	0844Z0050055G	NR	2,337
0256806	50		57 - 61	0844Z0057061G	NR	2,504
0068177	50	850 - Collare zincato ad incastro, per profilato 30 x 15 e 32 x 20	3/8	0850Z00380000	NR	1,266
0068175	50		1/2	0850Z00120000	NR	1,210
0068176	50		3/4	0850Z00340000	NR	1,238
0068178	50		1	0850Z01000000	NR	1,321
0068180	50		1 1/4	0850Z01140000	NR	1,864
0068179	50		1 1/2	0850Z01120000	NR	1,502
0068181	50		2	0850Z02000000	NR	2,059
0256814	150	847 - Collare con guarnizione isofonica a due viti di serraggio per tubo ferro, inox e rame	12 - 14	0847Z0012014G	NR	1,641
0256815	150		15 - 19	0847Z0015019G	NR	1,641
0256816	100		20 - 23	0847Z0020023G	NR	1,655
0256817	100		25 - 28	0847Z0025028G	NR	1,697
0256818	75		32 - 35	0847Z0032035G	NR	1,850
0256819	50		40 - 43	0847Z0040043G	NR	2,059
0256820	50	847 - Collare con guarnizione isofonica a due viti di serraggio per tubo ferro, inox e rame	44 - 49	0847Z0044049G	NR	2,226
0256821	50		48 - 53	0847Z0048053G	NR	2,393
0256822	50		50 - 55	0847Z0050055G	NR	2,393
0256823	50		57 - 61	0847Z0057061G	NR	2,532
0256824	25		74 - 80	0847Z0074080G	NR	3,061
0256825	20		83 - 91	0847Z0083091G	NR	3,478
0256826	20		101 - 106	0847Z0101106G	NR	3,896
0256827	20		108 - 114	0847Z0108114G	NR	5,009
0256828	20		131 - 135	0847Z0131135G	NR	7,235
0256829	20		159 - 165	0847Z0159165G	NR	7,931
0256830	15		200 - 206	0847Z0200206G	NR	11,131
0256831	10		210 - 219	0847Z0210219G	NR	12,801
0068203°	100	857-Z - Kit per collari zincati	M 8 x 90	0857Z00080000	NR	0,626
0068204°	50		M 10 x 120	0857Z00100000	NR	1,057
0256832	100	857-I - Kit per collari inox	M 8 x 90	0857I00080000	NR	2,115
0256833	50		M 10 x 120	0857I00100000	NR	3,896

TECNICHE DI FISSAGGIO: COLLARI PER TUBI

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€	
0068196	100	855-Z - Barra filettata in acciaio zincata, da 1 metro	M 6	0855Z00060000	MT	1,989	
0068197°	50		M 8	0855Z00080000	MT	2,337	
0068198°	25		M 10	0855Z00100000	MT	3,478	
0068199	20		M 12	0855Z00120000	MT	5,009	
0068200	1		1/2	0855Z0012000G	MT	38,961	
0068201	5		3/4	0855Z0034000G	MT	48,701	
0068202	5		1	0855Z0100000G	MT	91,836	
0068194	10	855-I - Barra in acciaio inox AISI 304, da 1 metro	M 8	0855I00080000	MT	15,306	
0068195	10		M 10	0855I00100000	MT	25,881	
0068220°	25	860-T - Collare zincato per tubo pluviale, con perno e tassello	80	0860Z0080000T	NR	2,365	
0068224°	25		100	0860Z0100000T	NR	2,365	
0068226	25		100	0860Z0120000T	NR	2,365	
0068245°	25	880-V - Collare per tubi fumo e tubi leggeri verniciati RAL 9010 su base zincata, con perno M8 x 200 mm	80	0880V00800000	NR	5,148	
0068246°	25		100	0880V01000000	NR	5,844	
0068247	25		110	0880V01100000	NR	5,899	
0068248	25		120	0880V01200000	NR	6,150	
0068249°	25		130	0880V01300000	NR	6,539	
0068250	25		140	0880V01400000	NR	6,679	
0068251	25		150	0880V01500000	NR	6,957	
0068232°	25	880-I - Collare per tubi fumo e tubi leggeri in acciaio inox 304, con perno M8 x 200 mm	80	0880I00800000	NR	11,131	
0068233°	25		100	0880I01000000	NR	11,966	
0068234	25		110	0880I01100000	NR	12,523	
0068235°	25		120	0880I01200000	NR	13,914	
0068236°	25		130	0880I01300000	NR	15,306	
0068237	25		140	0880I01400000	NR	17,532	
0068238	25		160	0880I01600000	NR	21,567	
0068239	10	881-I - Collare per tubi fumo e tubi leggeri in acciaio inox 304, con perno M10 x 120 mm	180	0881I01800000	NR	41,743	
0068240°	10		200	0881I02000000	NR	47,309	
0068241	10		220	0881I02200000	NR	54,267	
0068242	10		250	0881I02500000	NR	61,224	
0068243	10		300	0881I03000000	NR	75,139	
0068260	50	890 - Collare per impianti Sprinkler in acciaio zincato omologato FM materiale mm 32 x 1 attacco M10	1	0890Z01000000	NR	2,087	
0068262	50		1 1/4	0890Z01140000	NR	2,198	
0068261	50		1 1/2	0890Z01120000	NR	2,393	
0068263	50		2	0890Z02000000	NR	2,532	
0068264	50		2 1/2	0890Z02120000	NR	3,896	
0068265	25		come sopra, materiale mm 32 x 1,5, attacco M10	3	0890Z03000000	NR	4,230
0068266	25			4	0890Z04000000	NR	6,261
0068267	25		come sopra, materiale mm 32 x 1,5, attacco M12	5	0890Z05000000	NR	8,348
0068268	25			6	0890Z06000000	NR	10,018
0068269	25		come sopra, materiale mm 32 x 1,5, attacco M16	8	0890Z08000000	NR	15,306

TECNICHE DI FISSAGGIO: COLLARI PER TUBI

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0068383°	10	1000 - Collare zincato per tubo in polietilene a norme ISO Materiale mm 40 x 4 Attacco 1 gas	200 - 1	1000Z02000000	NR	18,645
0068385	10		220 - 1	1000Z02200000	NR	22,820
0068387°	10		250 - 1	1000Z02500000	NR	24,489
0068389	10		315 - 1	1000Z03150000	NR	26,437
0068391	5		400 - 1	1000Z04000000	NR	32,003
0068403°	250	1015 - Adattatori per collari zincati art. 1000	1/2 x M 8	1015Z00080000	NR	1,057
0068404°	250		1/2 x M 10	1015Z00100000	NR	1,168
0068405	100	1020 - Flangia di fissaggio zincata	70 x 4/M 10	1020Z00100000	NR	2,059
0068406°	100		70 x 4/1/2 gas	1020Z00120000	NR	2,643
0068407	100	1025 - Flangia di fissaggio zincata	80 x 2,5 x 30/M 10	1025Z00100000	NR	1,975
0068408	100		80 x 2,5 x 30/1/2 gas	1025Z00120000	NR	2,782
0068409	25		125 x 4 x 40/1 gas	1025Z01000000	NR	7,792
0068440	30	1045 - Profilo antivibrazione per collare	20 x 3	1045P00200030	MT	4,730
0068441	30		30 x 3	1045P00300030	MT	7,235
0068442	10		40 x 4	1045P00400040	MT	10,018
0068443°	30	1050 - Guaina antivibrazione per collare	30 x 3	1050P00300030	MT	4,174
0068444	10		40 x 4	1050P00400040	MT	5,048
0068446	50	2000 COLLARE MODELLO OPEN-CLOSED SISTEMA BREVETTATO - Collare realizzato con nastro decapato a bordi tondi, dado da 1/2 gas elettrosaldato e zincato elettroliticamente. La chiusura del collare avviene mediante due viti a triplice sistema di chiusura: chiave fissa cacciavite a croce e piano. Permette il fissaggio di tubi in Polietilene e Pvc.	40 - 1/2	2000Z00400000	NR	2,643
0068448	50		50 - 1/2	2000Z00500000	NR	2,699
0068450	50		56 - 1/2	2000Z00560000	NR	3,005
0068452	50		63 - 1/2	2000Z00630000	NR	3,005
0068454	25		75 - 1/2	2000Z00750000	NR	3,200
0068456	25		90 - 1/2	2000Z00900000	NR	3,339
0068458	25		110 - 1/2	2000Z01100000	NR	3,478
0068460	25		125 - 1/2	2000Z01250000	NR	4,007
0068462	25		140 - 1/2	2000Z01400000	NR	4,369
0068464	25		160 - 1/2	2000Z01600000	NR	4,591
0068447	40		2000G COLLARE MODELLO OPEN-CLOSED SISTEMA BREVETTATO CON GUARNIZIONE ISOFONICA - Antivibrante con abbattimento del livello acustico, diminuzione del ponte termico, facilita la messa in opera del tubo. Temperatura di esercizio da -40° a + 100 C°. Guaina isofonica spessore 3 mm. Materiale nastro bordato UNI EN 10130:2000. Attacco collare 1/2 elettrosaldato a proiezione	40 - 1/2	2000Z0040000G	NR
0068449	40	50 - 1/2		2000Z0050000G	NR	5,426
0068451	40	56 - 1/2		2000Z0056000G	NR	5,565
0068453	40	63 - 1/2		2000Z0063000G	NR	5,899
0068455	20	75 - 1/2		2000Z0075000G	NR	6,679
0068457	20	90 - 1/2		2000Z0090000G	NR	6,957
0068459	20	110 - 1/2		2000Z0110000G	NR	7,792
0068461	20	125 - 1/2		2000Z0125000G	NR	8,627
0068463	20	140 - 1/2		2000Z0140000G	NR	9,183
0068465	20	160 - 1/2		2000Z0160000G	NR	10,296



TECNICHE DI FISSAGGIO: COLLARI PER TUBI

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0068466	50	2030 COLLARE MODELLO OPEN-CLOSED SISTEMA BREVETTATO - Collare realizzato con nastro decapato a bordi tondi, dado da M 10 elettrosaldato e zincato elettroliticamente. La chiusura del collare avviene mediante due viti a triplice sistema di chiusura: chiave fissa cacciavite a croce e piano. Permette il fissaggio di tubi in Polietilene e Pvc	40 - M 10	2030Z00400000	NR	2,142
0068468	50		50 - M 10	2030Z00500000	NR	2,198
0068470	50		56 - M 10	2030Z00560000	NR	2,337
0068472	50		63 - M 10	2030Z00630000	NR	2,365
0068474	25		75 - M 10	2030Z00750000	NR	2,532
0068476°	25		90 - M 10	2030Z00900000	NR	2,699
0068478°	25		110 - M 10	2030Z01100000	NR	2,866
0068480°	25		125 - M 10	2030Z01250000	NR	3,506
0068482	25		140 - M 10	2030Z01400000	NR	4,035
0068484°	25		160 - M 10	2030Z01600000	NR	4,257
0068467	40	2030G COLLARE MODELLO OPEN-CLOSED SISTEMA BREVETTATO CON GUARNIZIONE ISOFONICA - Antivibrante con abbattimento del livello acustico, diminuzione del ponte termico, facilita la messa in opera del tubo. Temperatura di esercizio da -40° a + 100 C°. Guaina isofonica spessore 3 mm. Materiale nastro bordato UNI EN 10130:2000. Attacco collare 1/2 elettrosaldato a proiezione	40 - M 10	2030Z0040000G	NR	4,174
0068469	40		50 - M 10	2030Z0050000G	NR	4,424
0068471	40		56 - M 10	2030Z0056000G	NR	4,675
0068473	40		63 - M 10	2030Z0063000G	NR	4,814
0068475	20		75 - M 10	2030Z0075000G	NR	5,287
0068477	20		90 - M 10	2030Z0090000G	NR	6,011
0068479	20		110 - M 10	2030Z0110000G	NR	6,957
0068481	20		125 - M 10	2030Z0125000G	NR	7,653
0068483	20		140 - M 10	2030Z0140000G	NR	8,070
0068485	20		160 - M 10	2030Z0160000G	NR	9,183
0068486	50	2040 COLLARE MODELLO OPEN-CLOSED SISTEMA BREVETTATO - Collare realizzato con nastro decapato a bordi tondi, dado da M 10 elettrosaldato e zincato elettroliticamente. La chiusura del collare avviene mediante due viti a triplice sistema di chiusura: chiave fissa cacciavite a croce e piano. Completo di perno e tassello. Permette il fissaggio di tubi in Polietilene e Pvc	40 - M 10	2040Z00400000	NR	2,977
0068487	50		50 - M 10	2040Z00500000	NR	3,033
0068488	50		56 - M 10	2040Z00560000	NR	3,172
0068489	50		63 - M 10	2040Z00630000	NR	3,256
0068490°	25		75 - M 10	2040Z00750000	NR	3,339
0068491	25		90 - M 10	2040Z00900000	NR	3,395
0068492°	25		110 - M 10	2040Z01100000	NR	3,617
0068493°	25		125 - M 10	2040Z01250000	NR	4,285
0068494	25		140 - M 10	2040Z01400000	NR	4,786
0068495	25		160 - M 10	2040Z01600000	NR	5,009
0517473	40	2040G COLLARE MODELLO OPEN-CLOSED SISTEMA BREVETTATO - Collare realizzato con nastro decapato a bordi tondi, dado da M 10 elettrosaldato e zincato elettroliticamente. La chiusura del collare avviene mediante due viti a triplice sistema di chiusura: chiave fissa cacciavite a croce e piano. Completo di perno e tassello. Permette il fissaggio di tubi in Polietilene e Pvc	40 - M 10	2040Z0040000G	NR	5,565
0517474	40		50 - M 10	2040Z0050000G	NR	5,844
0517475	40		56 - M 10	2040Z0056000G	NR	6,122
0517476	40		63 - M 10	2040Z0063000G	NR	6,400
0517477	20		75 - M 10	2040Z0075000G	NR	6,957
0454310	20		90 - M 10	2040Z0090000G	NR	8,348
0517478	20		100 - M 10	2040Z0100000G	NR	8,487
0454311	20		110 - M 10	2040Z0110000G	NR	8,627
0517479	20		125 - M 10	2040Z0125000G	NR	9,183
0517480	20		140 - M 10	2040Z0140000G	NR	10,018
0517481	20		160 - M 10	2040Z0160000G	NR	10,853