

POLAR

CALDO & FREDDO

Abbracciami per sempre!

Il nuovo super isolante
flessibile in polietilene
a celle chiuse per impianti
di riscaldamento
condizionamento
e refrigerazione

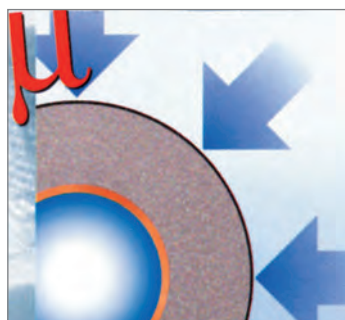
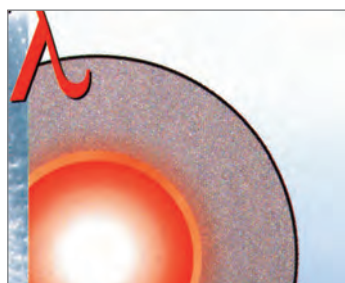


ISOFORM
s.r.l.

TUBO ISOLANTE PELLICOLATO – POLAR

SPESSORE 6 MM

CODICE	MINIMO VENDITA	MISURA	Ø INTERNO		TUBO DA ISOLARE		CODICE FORNITORE	U.M.	€
			MIN. MM	MAX. MM	POLLICI RAME	POLLICI FERRO			
0069450	440	6-6	7	9	-	-	099060060	MT	0,409
0069451	400	6-8	9	10	-	-	099060080	MT	0,415
0069452	392	6-10	11	12	3/8	1/8	099060100	MT	0,428
0069453°	360	6-12	13	14	1/2	-	099060120	MT	0,476
0069454°	320	6-14	15	16	9/16	1/4	099060140	MT	0,513
0069455°	284	6-15-16	17	18	5/8	-	099060160	MT	0,527
0069456°	240	6-18	19	20	3/4	3/8	099060180	MT	0,551
0069457°	220	6-20	21,5	23	-	-	099060200	MT	0,609
0069458°	194	6-22	23,5	25	7/8	1/2	099060220	MT	0,615
0069459°	160	6-25	26	27	-	-	099060250	MT	0,714
0069460°	140	6-27	28,5	30	1 1/8	3/4	099060270	MT	0,744
0069461°	134	6-28	29,5	31	-	-	099060280	MT	0,775
0069462	120	6-30	32	34	-	-	099060300	MT	0,873
0353747	120	6-32	34	36	-	-	099060320	MT	0,905
0069463°	110	6-34	35,5	37	1 3/8	1	099060340	MT	0,922
0069464°	104	6-35	36,5	38	-	-	099060350	MT	1,008
0069465	94	6-37	39	41	-	-	099060370	MT	1,044
0353748	94	6-40	42	44	-	-	099060400	MT	1,069
0069466°	80	6-42	45	47	1 5/8	1 1/4	099060420	MT	1,088

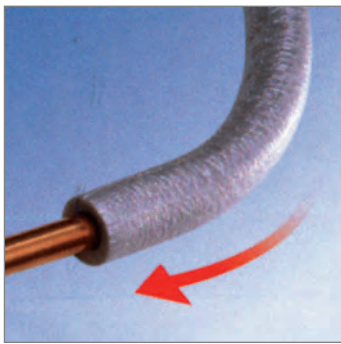
FATTORE ANTICONDENSA
μ 6500CONDUCIBILITA' TERMICA
0,040

AUTOESTINGUENZA CLASSE

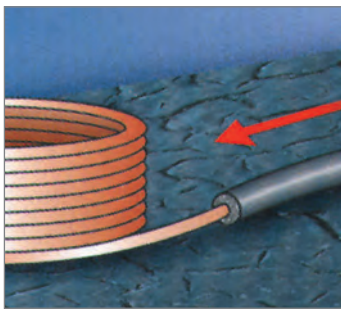
1 - NO CFC
2 - NON SPRIGIONA FUMI
TOSSICI E OPACHI
(ECOLOGICO)

SPESSORE 10 MM

0069467	250	10-10	11	12	3/8	1/8	099100100	MT	0,606
0069468	240	10-12	13	14	1/2	-	099100120	MT	0,630
0069469	200	10-14	15	16	9/16	1/4	099100140	MT	0,680
0069470	180	10-15-16	17	18	5/8	-	099100160	MT	0,736
0069471°	160	10-18	19	20	3/4	3/8	099100180	MT	0,754
0069472	150	10-20	21,5	23	-	-	099100200	MT	0,757
0069473°	134	10-22	23,5	25	7/8	1/2	099100220	MT	0,762
0069474	120	10-25	26	27	-	-	099100250	MT	1,002
0069475°	94	10-27	28,5	30	1 1/8	3/4	099100270	MT	1,032
0069476°	90	10-28	29,5	31	-	-	099100280	MT	1,106
0069477	86	10-30	32	34	-	-	099100300	MT	1,134
0353749	86	10-32	34	36	-	-	099100320	MT	1,129
0069478°	84	10-34	35,5	37	1 3/8	1	099100340	MT	1,131
0069479°	84	10-35	36,5	38	-	-	099100350	MT	1,221
0069480	76	10-37	39	41	-	-	099100370	MT	1,296
0353750	76	10-40	42	44	-	-	099100400	MT	1,316
0069481°	60	10-42	45	47	1 5/8	1 1/4	099100420	MT	1,314
0069482	54	10-44	46	48	-	-	099100440	MT	1,424
0069483°	50	10-48	51	53	1 3/4	1 1/2	099100480	MT	1,467
0353751	50	10-50	53	55	-	-	099100500	MT	1,676
0069484°	40	10-54	55	57	2 1/8	-	099100540	MT	1,883
0069485°	36	10-60	63	65	2 3/8	2	099100600	MT	1,988
0069486	32	10-65	64	68	-	-	099100640	MT	2,150
0069487	30	10-70	72	74	2 3/4	-	099100700	MT	2,600
0069488°	24	10-76	78	80	3	2 1/2	099100760	MT	2,643
0069489°	20	10-88	92	95	3 1/2	3	099100880	MT	3,312
0423778	20	10-90	91	94	-	-	099100900	MT	3,675
0451592	1	10-102	103	106	-	-	099101020	MT	4,326
0451593	1	10-108	109	112	-	-	099101080	MT	4,532



MANOVRABILITA' NELLE CURVE



PRATICITA' DI INFILAGGIO



NB: tutti i \varnothing dal 90 in poi non sono pellicolati (spessore fino al 20)

TUBO ISOLANTE PELLICOLATO – POLAR

SPESSORE 10 MM

CODICE	MINIMO VENDITA	MISURA	Ø INTERNO		TUBO DA ISOLARE		CODICE FORNITORE	U.M.	€
			MIN. MM	MAX. MM	POLLICI RAME	POLLICI FERRO			
0451594	1	10-114	115	118		4	099101140	MT	4,695
0451595	1	10-140	141	144		-	099101400	MT	5,811

SPESSORE 15 MM

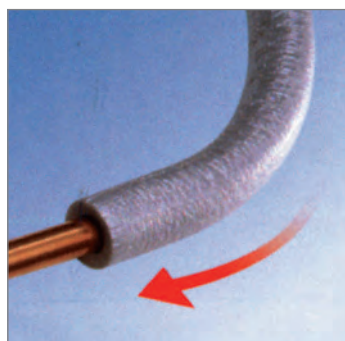
0069490	120	15-12	13	14	1/2	-	099150120	MT	0,873
0069491	120	15-14	15	16	9/16	1/4	099150140	MT	0,953
0069492	110	15-15-16	17	18	5/8	-	099150160	MT	0,995
0069493	100	15-18	19	20	3/4	3/8	099150180	MT	1,032
0069494°	82	15-22	23,5	25	7/8	1/2	099150220	MT	1,050
0069495°	68	15-27	28,5	30	1 1/8	3/4	099150270	MT	1,296
0069496°	68	15-28	29,5	31	-	-	099150280	MT	1,387
0423779	68	15-32	33	36	-	-	099150320	MT	1,489
0069497°	60	15-34	35,5	37	1 3/8	1	099150340	MT	1,509
0069498°	60	15-35	36,5	38	-	-	099150350	MT	1,590
0423780	60	15-40	41	44	-	-	099150400	MT	1,727
0069499°	50	15-42	45	47	1 5/8	1 1/4	099150420	MT	1,773
0069500°	40	15-48	51	53	1 3/4	1 1/2	099150480	MT	1,988
0353752	40	15-50	53	55			099150500	MT	2,468
0069501°	30	15-54	55	57	2 1/8	-	099150540	MT	2,504
0069502°	24	15-60	63	65	2 3/8	2	099150600	MT	2,687
0353753	24	15-63	66	68			099150630	MT	3,044
0069503	24	15-65	65	68			099150650	MT	3,089
0069504	24	15-70	72	74	2 3/4	-	099150700	MT	3,238
0069505	18	15-76	78	80	3	2 1/2	099150760	MT	3,343
0069506	18	15-88	92	95	3 1/2	3	099150880	MT	4,188
0353754	18	15-90	93	95			099150900	MT	5,045
0069507	12	15-101	104	107	4	3 1/2	099151010	MT	6,139
0069508	10	15-114	117	120	4 1/2	4	099151140	MT	6,707
0451596	1	15-125		125			099151250	MT	7,480
0451597	1	15-133		133			099151330	MT	8,015
0451599	1	15-160		160			099151600	MT	9,499

SPESSORE 20 MM

0069509	90	20-12	13	14	1/2	-	099200120	MT	1,578
0069510	80	20-14	15	16	9/16	1/4	099200140	MT	1,651
0069511	74	20-15-16	17	18	5/8	-	099200160	MT	1,952
0069512	60	20-18	19	20	3/4	3/8	099200180	MT	2,190
0069513	60	20-22	23,5	25	7/8	1/2	099200220	MT	2,332
0069514	50	20-27	28,5	30	1 1/8	3/4	099200270	MT	2,707
0069515	50	20-28	29,5	31	-	-	099200280	MT	2,797
0423781	50	20-32	33	36	-	-	099200320	MT	2,983
0069516	40	20-34	35,5	37	1 3/8	1	099200340	MT	3,244
0069517	40	20-35	36,5	38	-	-	099200350	MT	3,508
0069518°	34	20-42	45	47	1 5/8	1 1/4	099200420	MT	4,017
0069519	30	20-48	51	53	1 3/4	1 1/2	099200480	MT	4,477
0353757	30	20-50	53	55			099200500	MT	4,805
0069520	24	20-54	55	57	2 1/8	-	099200540	MT	5,070
0353756	40	20-40	43	45			099200400	MT	3,934
0069521	24	20-60	63	65	2 3/8	2	099200600	MT	5,474
0423782	24	20-63	64	68	-	-	099200630	MT	6,089
0069522	20	20-65	65	68	-	-	099200650	MT	6,296
0069523	16	20-70	72	74	2 3/4	-	099200700	MT	6,681
0069524	16	20-76	78	80	3	2 1/2	099200760	MT	6,982

TUBO ISOLANTE PELLICOLATO – POLAR

SPESSORE 20 MM



NB: tutti i \varnothing dal 90 in poi non sono pellicolati (spessore fino al 20)

CODICE	MINIMO VENDITA	MISURA	Ø INTERNO		TUBO DA ISOLARE		CODICE FORNITORE	U.M.	€
			MIN. MM	MAX. MM	POLLICI RAME	POLLICI FERRO			
0069525	12	20-88	92	95	3 1/2	3	099200880	MT	7,644
0353758	12	20-90	93	96			099200900	MT	9,515
0069526	10	20-101	104	107	4	3 1/2	099201010	MT	10,619
0353759	10	20-110	113	116			099201100	MT	11,231
0069527	1	20-114	117	120	4 1/2	4	099201140	MT	11,419
0451600	1	20-125		125			099201250	MT	12,635
0451601	1	20-133		133			099201330	MT	13,646
0451602	1	20-140					099201400	MT	14,657
0451603	1	20-160		160			099201600	MT	16,679

SPESSORE 25 MM

RESISTENZA MECCANICA ALLE ABRASIONI

SPessori CONFORMI ALLA LEGGE 10/91

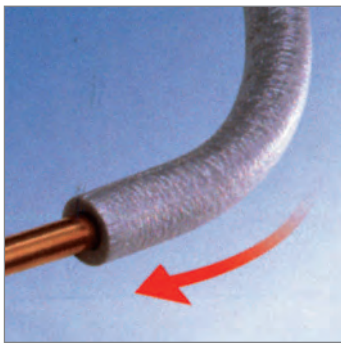
0451606	1	25-18				3/8	099250180	MT	4,343
0451608	1	25-22				1/2	099250220	MT	4,877
0451610	1	25-28				3/4	099250280	MT	5,578
0451611	1	25-35				1	099250350	MT	6,829
0451612	1	25-42				1 1/4	099250420	MT	8,359
0451613	1	25-48				1 1/2	099250480	MT	9,391
0451614	1	25-54				-	099250540	MT	10,222
0451615	1	25-60				2	099250600	MT	10,322
0451616	1	25-64					099250640	MT	12,358
0451617	1	25-70					099250700	MT	14,599
0451618	1	25-76				2 1/2	099250760	MT	14,406
0451619	1	25-89				3	099250890	MT	16,165
0451620	1	25-108					099251080	MT	21,948
0451621	1	25-114					099251140	MT	23,371
0454749	1	25-125					099251250	MT	28,323
0451622	1	25-140				4	099251400	MT	30,252
0451623	1	25-160					099251600	MT	34,911

NB: tutti i diametri dal 89 in poi non sono pellicolati (spessore 25)

SPESSORE 32 MM

0451627	1	32-18				3/8	099320180	MT	6,486
0451629	1	32-22				1/2	099320220	MT	8,562
0451631	1	32-28				3/4	099320280	MT	9,537
0451632	1	32-35					099320350	MT	10,713
0451633	1	32-42					099320420	MT	11,012
0451634	1	32-48					099320480	MT	12,186
0451635	1	32-54					099320540	MT	14,029
0451636	1	32-60				2	099320600	MT	15,104
0451637	1	32-64					099320640	MT	15,976
0451638	1	32-70					099320700	MT	17,580
0451639	1	32-76				2 1/2	099320760	MT	18,282
0451640	1	32-80				3	099320800	MT	19,187
0451641	1	32-89					099320890	MT	23,928
0451642	1	32-102					099321020	MT	25,741
0451643	1	32-114					099321140	MT	34,319
0454750	1	32-125					099321250	MT	39,735
0451644	1	32-140				4	099321400	MT	41,677
0451645	1	32-160					099321600	MT	42,189

NB: tutti i diametri dal 70 in poi non sono pellicolati (spessore 32)



TUBO ISOLANTE PELLICOLATO – POLAR

CATEGORIA A – SPESSORE 100%

CODICE	MINIMO VENDITA	MISURA	TUBO RAME		TUBO FERRO		CODICE FORNITORE	U.M.	€
			Ø EST MM	Ø NOM. DIN.	POLLICI	Ø EST MM			
0069512	60	20 x 18	18	15	3/8	17,2	099200180	MT	2,190
0451629	1	32 x 22				1/2	099320220	MT	8,562
0451631	1	32 x 28				3/4	099320280	MT	9,537
0451632	1	32 x 35					099320350	MT	10,713
0451649	1	40 x 42	42	40	1 1/4	42,4	099400420	MT	21,877
0451650	1	40 x 48			1 1/2	48,3	099400480	MT	24,066
0451651	1	40 x 54	54	50		54	099400540	MT	26,255
0451652	1	40 x 57	57	50		57	099400570	MT	25,827
0451654	1	50 x 76	76,1	65	2 1/2	76,1	099500760	MT	53,052
0451655	1	50 x 89	88,9	80	3	88,9	099500890	MT	60,989
0451656	1	60 x 114	114	100	4	114,3	099600114	MT	70,543

CATEGORIA B – SPESSORE X 0,5

0069467	250	10 x 10	10	8	1/8	10,2	099100100	MT	0,606
0069468	240	10 x 12	12	10			099100120	MT	0,630
0069471°	160	10 x 18	19	20	3/4	3/8	099100180	MT	0,754
0069494°	82	15 x 22	22	20	1/2	21,3	099150220	MT	1,050
0069496°	68	15 x 28	28	25	3/4	26,9	099150280	MT	1,387
0069498°	60	15 x 35	35	32	1	33,7	099150350	MT	1,590
0069518°	34	20 x 42	42	40	1 1/4	42,4	099200420	MT	4,017
0069519	30	20 x 48			1 1/2	48,3	099200480	MT	4,477
0069520	24	20 x 54	54	50		54	099200540	MT	5,070
0451657	1	20 x 57	57	50		57	099200570	MT	5,474
0451615	1	25 x 60			2	60,3	099250600	MT	10,322
0451618	1	25 x 76	76,1	65	2 1/2	76,1	099250760	MT	14,406
0451641	1	32 x 89	88,9	80	3	88,9	099320890	MT	23,928
0451643	1	32 x 114	114	100	4	114,3	099321140	MT	34,319

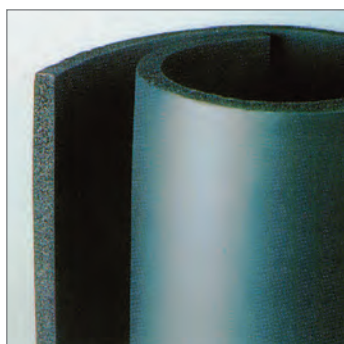
CATEGORIA C – SPESSORE X 0,3

0069467	250	10 x 10	10	8	1/8	10,2	099100100	MT	0,606
0069468	240	10 x 12	12	10			099100120	MT	0,630
0069471°	160	10 x 18	19	20	3/4	3/8	099100180	MT	0,754
0069494°	82	15 x 22	22	20	1/2	21,3	099150220	MT	1,050
0069496°	68	15 x 28	28	25	3/4	26,9	099150280	MT	1,387
0069498°	60	15 x 35	35	32	1	33,7	099150350	MT	1,590
0069518°	34	20 x 42	42	40	1 1/4	42,4	099200420	MT	4,017
0069519	30	20 x 48			1 1/2	48,3	099200480	MT	4,477
0069520	24	20 x 54	54	50		54	099200540	MT	5,070
0451657	1	20 x 57	57	50		57	099200570	MT	5,474
0451615	1	25 x 60			2	60,3	099250600	MT	10,322
0451618	1	25 x 76	76,1	65	2 1/2	76,1	099250760	MT	14,406
0451641	1	32 x 89	88,9	80	3	88,9	099320890	MT	23,928
0451643	1	32 x 114	114	100	4	114,3	099321140	MT	34,319

CATEGORIA A
spessore 100%
cantine - garages - tubazioni
esterne - locali caldaia

CATEGORIA B
spessore x 0,5
montanti verticali posti al di
qua dell'isolamento termico
dell'involucro edilizio, verso
l'interno del fabbricato

CATEGORIA C
spessore x 0,3
tubazioni correnti entro
strutture non affacciate né
all'esterno né sui locali non
riscaldati



TUBI ISOLANTI FLESSIBILI IN POLIETILENE A CELLE CHIUSE. AUTOESTINGUENTE CLASSE 1. SPESSORI CONFORMI ALLA LEGGE 10/91

SENZA
CFC

Tutti i prodotti Isofom sono realizzati senza l'utilizzo di CFC rispettando le direttive comunitarie per la salvaguardia dell'ambiente

LASTRE POLAR ISOFORM - IN PE RETICOLATO COLOR ANTRACITE

CODICE	MINIMO VENDITA	ROTOLO ALTEZZA MT	LUNGHEZZA ROTOLO MT	SPESSORE MM.	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0069378	75	1,5	50	6	012060000	MQ	6,918
0069379	60	1,5	40	10	012100000	MQ	10,873

TUBO ISOLANTE PELLICOLATO - ISOFORM
SPESSORE 6 MM

CODICE	MINIMO VENDITA	MISURA	Ø INTERNO		TUBO DA ISOLARE		CODICE FORNITORE	U.M.	€
			MIN. MM	MAX. MM	POLLICI RAME	POLLICI FERRO			
0069386	392	6-10	11	12	3/8	1/8	02206010P	MT	0,716
0069387°	360	6-12	13	14	1/2	-	02206012P	MT	0,731
0069388°	320	6-14	15	16	9/16	1/4	02206014P	MT	0,760
0069389°	284	6-15/16	17	18	5/8	-	02206016P	MT	0,787
0069390°	240	6-18	19	20	3/4	3/8	02206018P	MT	0,801
0069391°	220	6-20	21,5	23	-	-	02206020P	MT	0,850
0069392°	194	6-22	23,5	25	7/8	1/2	02206022P	MT	0,864
0069393°	160	6-25	26	27			02206025P	MT	1,006
0069394°	136	6-27/28	28,5	30	1 1/8	3/4	02206027P	MT	1,018
0069395°	106	6-34/35	35,5	37	1 3/8	1	02206034P	MT	1,159
0069396°	80	6-42	45	47	1 5/8	1 1/4	02206042P	MT	1,384

SPESSORE 10 MM

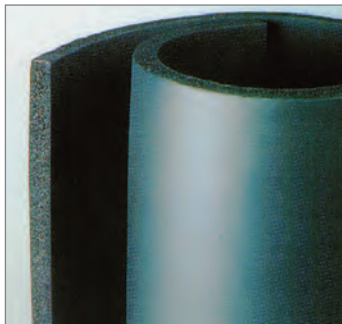
0069397	520	10-10	11	12	3/8	1/8	022100100	MT	1,154
0069398	460	10-12	13	14	1/2	-	022100120	MT	1,170
0069399	430	10-14	15	16	9/16	1/4	022100140	MT	1,197
0069400	380	10-16	17	18	5/8	-	022100160	MT	1,240
0069401	340	10-18	19	20	3/4	3/8	022100180	MT	1,312
0069402°	260	10-22	23,5	25	7/8	1/2	022100220	MT	1,397
0069403°	220	10-27	28,5	30	1 1/8	3/4	022100270	MT	1,496
0069404°	170	10-34	35,5	37	1 3/8	1	022100340	MT	1,762
0069405°	126	10-42	45	47	1 5/8	1 1/4	022100420	MT	2,113
0069406°	112	10-48	51	53	1 3/4	1 1/2	022100480	MT	2,335
0069407	90	10-54	55	57	21/8	-	022100540	MT	2,688
0069408°	80	10-60	63	65	23/8	2	022100600	MT	2,914
0069409	60	10-70	72	74	23/4	-	022100700	MT	3,764
0069410	56	10-76	78	80	3	2 1/2	022100760	MT	4,197
0069411	40	10-88	92	95	3 1/2	3	022100880	MT	5,147



TUBI ISOLANTI FLESSIBILI IN POLIETILENE A CELLE CHIUSE. AUTOESTINGUENTE CLASSE 1. SPESSORI CONFORMI ALLA LEGGE 10/91



Tutti i prodotti Isofom sono realizzati senza l'utilizzo di CFC rispettando le direttive comunitarie per la salvaguardia dell'ambiente



TUBO ISOLANTE PELLICOLATO – ISO FOM

SPESSORE 15 MM PELLICOLATO

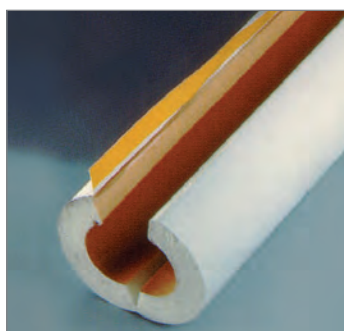
CODICE	MINIMO VENDITA	MISURA	Ø INTERNO		TUBO DA ISOLARE		CODICE FORNITORE	U.M.	€
			MIN. MM	MAX. MM	POLLICI RAME	POLLICI FERRO			
0069412	260	15-12	13	14	1/2	-	011150120	MT	1,908
0069413	240	15-14	15	16	9/16	1/4	011150140	MT	1,938
0069414	230	15-15-16	17	18	5/8	-	011150160	MT	2,019
0069415	216	15-18	19	20	3/4	3/8	022150180	MT	2,106
0069416	190	15-22	23,5	25	7/8	1/2	022150220	MT	2,270
0069417	140	15-27-28	28,5	30	1 1/8	3/4	022150270	MT	2,675
0069418	124	15-34-35	35,5	37	1 3/8	1	022150340	MT	3,182
0069419	100	15-42	45	47	1 5/8	1 1/4	022150420	MT	3,686
0069420	84	15-48	51	53	1 3/4	1 1/2	022150480	MT	4,009
0069421	70	15-54	55	57	2 1/8	-	022150540	MT	4,390
0069422	60	15-60	63	65	2 3/8	2	022150600	MT	4,949
0069423	56	15-70	72	74	2 3/4	-	022150700	MT	5,719
0069424	40	15-76	78	80	3	2 1/2	022150760	MT	6,706
0069425	36	15-88	92	95	3 1/2	3	022150880	MT	7,462
0069426	30	15-101	104	107	4	3 1/2	011151010	MT	9,476
0069427	28	15-108	111	114	-	-	011151080	MT	10,963
0069428	24	15-114	117	120	4 1/2	4	011151140	MT	11,280

SPESSORE 20 MM PELLICOLATO

0069429	180	20-12	13	14	1/2	-	011200120	MT	2,828
0069430	170	20-14	15	16	9/16	1/4	011200140	MT	2,898
0069431	160	20-15-16	17	18	5/8	-	011200160	MT	2,984
0069432	140	20-18	19	20	3/4	3/8	022200180	MT	3,167
0069433	130	20-22	23,5	25	7/8	1/2	022200220	MT	3,533
0069434	96	20-27-28	28,5	30	1 1/8	3/4	022200270	MT	3,968
0069435	86	20-34-35	35,5	37	1 3/8	1	022200340	MT	4,389
0069436	80	20-42	45	47	1 5/8	1 1/4	022200420	MT	5,091
0069437	70	20-48	51	53	1 3/4	1 1/2	022200480	MT	5,779
0069438	56	20-54	55	57	2 1/8	-	022200540	MT	6,200
0069439	54	20-60	63	65	2 3/8	2	022200600	MT	6,551
0069440	40	20-70	72	74	2 3/4	-	022200700	MT	8,427
0069441	36	20-76	78	80	3	2 1/2	022200760	MT	10,006
0069442	30	20-88	92	95	3 1/2	3	022200880	MT	11,368
0069443	24	20-101	104	107	4	3 1/2	011201010	MT	15,341
0069444	24	20-108	111	114	-	-	011201080	MT	17,701
0069445	20	20-114	117	120	4 1/2	4	011201140	MT	18,037

LASTRE ISO FOM - IN PE RETICOLATO COLOR ANTRACITE

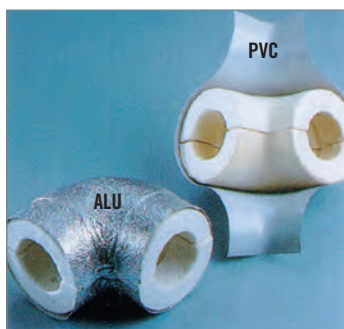
CODICE	MINIMO VENDITA	ROLOLO ALTEZZA MT	LUNGHEZZA ROTOLO MT	SPESSORE MM.	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0069378	75	1,5	50	6	012060000	MQ	6,918
0069379	60	1,5	40	10	012100000	MQ	10,873



TUBI ISOLANTI IN POLIURETANO
ESPANSO CON RIVESTIMENTO
ESTERNO IN PVC
AUTOESTINGUENTE CLASSE 2.
SPESSORI CONFORMI ALLA LEGGE
10/91



Tutti i prodotti Isoform sono
realizzati senza l'utilizzo di CFC
rispettando le direttive
comunitarie per la salvaguardia
dell'ambiente



ISOPIÙ TUBI PVC – CLASSE 2

LUNGHEZZA 2 M

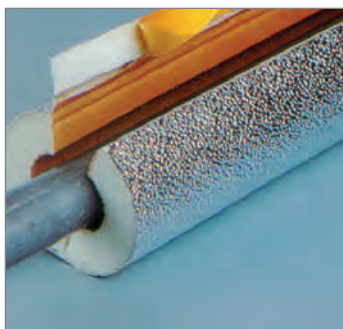
CODICE	MINIMO VENDITA	MISURA	Ø INTERNO		Ø ESTERNO	SPESSORE ISOLANTE	CODICE FORNITORE	U.M.	€
			MM	POLLICI					
0069528	144	20-22	22	1/2	61	20	PN0200220	MT	6,377
0069529°	112	20-27	27	3/4	67	20	PN0200270	MT	6,579
0069530°	90	20-34	34	1	75	20	PN0200340	MT	7,681
0069531°	70	20-42	42	1 1/4	87	22	PN0200420	MT	8,669
0069532°	60	25-48	48	1 1/2	98	25	PN0250480	MT	10,049
0069533°	40	25-60	60	2	110	25	PN0250600	MT	11,088
0069534°	24	30-76	76	2 1/2	141	32	PN0300760	MT	14,711
0069535°	22	30-88	88	3	157	33	PN0300880	MT	17,343
0069536	16	40-101	101	3 1/2	172	35	PN0401010	MT	21,396
0069537°	12	40-114	114	4	195	40	PN0401140	MT	23,341

LUNGHEZZA 1 M – DENSITÀ 35 KG/M3

0069538	5	40-127	127	–	207	40	PN0401270	MT	90,305
0069539	4	40-133	133	–	213	40	PN0401330	MT	96,090
0069540	1	40-140	139	5	220	40	PN0401400	MT	121,400
0069541	1	40-160	158	5 1/2	240	40	PN0401600	MT	125,800
0069542	1	40-168	168	6	248	40	PN0401680	MT	140,000
0069543	1	40-194	194	7	274	40	PN0401940	MT	159,300
0069544	1	40-220	220	8	300	40	PN0402200	MT	172,400

ISOPIÙ CURVE PVC

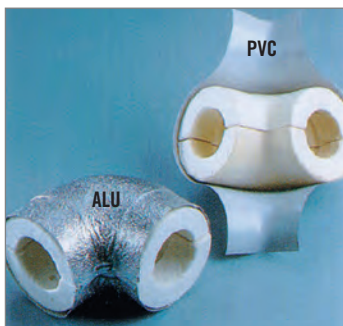
0069579°	30	20-22	22	1/2	61	20	PNC200220	NR	7,825
0069580°	30	20-27	27	3/4	67	20	PNC200270	NR	8,782
0069581°	30	20-34	34	1	75	20	PNC200340	NR	9,170
0069582°	20	20-42	42	1 1/4	87	22	PNC200420	NR	9,628
0069583°	20	25-48	48	1 1/2	98	25	PNC250480	NR	11,475
0069584°	15	25-60	60	2	110	25	PNC250600	NR	13,777
0069585°	15	30-76	76	2 1/2	141	32	PNC300760	NR	17,960
0069586°	15	30-88	88	3	157	33	PNC300880	NR	20,478
0069587	10	40-101	101	3 1/2	172	35	PNC401010	NR	27,893
0069588°	10	40-114	114	4	195	40	PNC401140	NR	30,326
0069589	1	40-127	127	–	207	40	PNC401270	NR	120,500
0069590	1	40-133	133	–	213	40	PNC401330	NR	126,400
0069591	1	40-139	139	5	220	40	PNC401400	NR	175,400
0069592	1	40-158	158	5 1/2	240	40	PNC401600	NR	188,700
0069593	1	40-168	168	6	248	40	PNC401680	NR	213,100
0069594	1	40-194	194	7	274	40	PNC401940	NR	241,400
0069595	1	40-220	220	8	300	40	PNC402200	NR	293,600



TUBI ISOLANTI IN POLIURETANO ESPANSO CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN PVC AUTOESTINGUENTE CLASSE 2. SPESSORI CONFORMI ALLA LEGGE 10/91



Tutti i prodotti Isofom sono realizzati senza l'utilizzo di CFC rispettando le direttive comunitarie per la salvaguardia dell'ambiente



ISOPIU' TUBI - ALU - CLASSE 1

LUNGHEZZA 2 M

CODICE	MINIMO VENDITA	MISURA	Ø INTERNO		Ø ESTERNO	SPESSORE ISOLANTE	CODICE FORNITORE	U.M.	€
			MM	POLLICI					
0069546	144	20-22	22	1/2	61	20	PNA200220	MT	11,932
0069550	112	20-27	27	3/4	67	20	PNA200270	MT	12,347
0069551	90	20-34	34	1	75	20	PNA200340	MT	14,223
0069552	70	20-42	42	1 1/4	87	22	PNA200420	MT	16,212
0069554	60	25-48	48	1 1/2	98	25	PNA250480	MT	18,789
0069556	40	25-60	60	2	110	25	PNA250600	MT	20,048
0069558	24	30-76	76	2 1/2	141	32	PNA300760	MT	26,232
0069560	20	30-88	88	3	157	33	PNA300880	MT	30,550
0069562	16	40-101	101	3 1/2	172	35	PNA401010	MT	37,363
0069564	12	40-114	114	4	195	40	PNA401140	MT	43,353

LUNGHEZZA 1 M - DENSITÀ 35 KG/M3

0069567	1	PN 40-127	127	-	207	40	PNA401270	MT	162,700
0069569	1	PN 40-133	133	-	213	40	PNA401330	MT	172,200
0069571	1	PN 40-140	139	5	220	40	PNA401400	MT	218,400
0069573	1	PN 40-160	158	5 1/2	240	40	PNA401600	MT	226,400
0069575	1	PN 40-168	168	6	248	40	PNA401680	MT	251,900
0069577	1	PN 40-194	194	7	274	40	PNA401940	MT	286,800
0069578	1	PN 40-220	220	8	300	40	PNA402200	MT	310,300

ISOPIÙ CURVE - ALU

0069545	30	20-22	22	1/2	61	20	PNA20022C	NR	18,157
0069549	30	20-27	27	3/4	67	20	PNA20027C	NR	19,274
0069547	30	20-34	34	1	75	20	PNA20034C	NR	20,107
0069548	20	20-42	42	1 1/4	87	22	PNA20042C	NR	21,638
0069553	20	25-48	48	1 1/2	98	25	PNA25048C	NR	23,614
0069555	15	25-60	60	2	110	25	PNA25060C	NR	29,527
0069557	15	30-76	76	2 1/2	141	32	PNA30076C	NR	38,515
0069559	15	30-88	88	3	157	33	PNA30088C	NR	47,119
0069561	10	40-101	101	3 1/2	172	35	PNA40101C	NR	65,369
0069563	10	40-114	114	4	195	40	PNA40114C	NR	69,995
0069566	1	40-127	127	-	207	40	PNA40127C	NR	216,900
0069568	1	40-133	133	-	213	40	PNA40133C	NR	227,400
0069570	1	40-140	140	5	220	40	PNA40140C	NR	315,700
0069572	1	40-160	160	5 1/2	240	40	PNA40160C	NR	339,600
0069574	1	40-168	168	6	248	40	PNA40168C	NR	384,200
0069576	1	40-194	194	7	274	40	PNA40194C	NR	434,600
0069565	1	40-220	220	8	300	40	PNA40220C	NR	528,000

CURVE COMPLETE PVC TIPO W - CURVE A 90° PER RACCORDI FILETTATI SALDATI

0204157	20	48	48	1.1/2	98	25	PNCW250480	NR	24,990
0204156	15	60	60	2	110	25	PNCW250600	NR	29,977
0204155	15	76	76	2.1/2	141	30	PNCW300760	NR	39,086
0204154	15	88	88	3	157	30	PNCW300880	NR	44,585
0204153	10	114	114	4	195	40	PNCW401140	NR	65,975
0353746	10	140	140	5	220	40	PNCW401400	NR	237,200

**"T" IN POLIURETANO ESPANSO (SOLO INTERNO)**

CODICE	MINIMO VENDITA	MISURA	ØINTERNO		Ø ESTERNO	SPESSORE ISOLANTE	CODICE FORNITORE	U.M.	€
			MM	POLLICI					
0560735	1	20 x 21			21	20	PNIT200220	NR	12,579
0560736	1	20 x 27			27	20	PNIT200270	NR	13,122
0560737	1	20 x 34			34	20	PNIT200340	NR	15,064
0560738	1	20 x 42			42	20	PNIT200420	NR	24,559
0560739	1	25 x 48			48	25	PNIT250480	NR	28,771
0560740	1	25 x 60			60	25	PNIT250600	NR	33,774
0560741	1	30 x 76			76	30	PNIT300760	NR	43,172
0560742	1	30 x 89			89	30	PNIT300880	NR	48,935
0560743	1	40 x 114			114	40	PNIT401140	NR	75,340

GUSCI IN PVC PER "T"

0560744	1	20 x 21			21	20	PNGT20022	NR	5,162
0560745	1	20 x 27			27	20	PNGT20027	NR	5,626
0560746	1	20 x 34			34	20	PNGT20034	NR	6,177
0560747	1	20 x 42			42	20	PNGT20042	NR	7,872
0560748	1	25 x 48			48	25	PNGT25048	NR	8,967
0560749	1	25 x 60			60	25	PNGT25060	NR	11,388
0560750	1	30 x 76			76	30	PNGT30760	NR	15,064
0560751	1	30 x 89			89	30	PNGT30088	NR	17,262
0560752	1	40 x 114			114	40	PNGT40114	NR	23,112

GUSCI IN ALU GOFRATO PER "T"

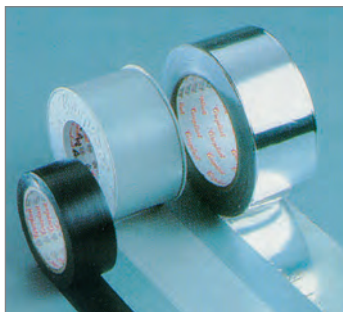
0560753	1	20 x 21			21	20	PNGT20022A	NR	13,538
0560754	1	20 x 27			27	20	PNGT20027A	NR	13,970
0560755	1	20 x 34			34	20	PNGT20034A	NR	16,255
0560756	1	20 x 42			42	20	PNGT20042A	NR	15,832
0560757	1	25 x 48			48	25	PNGT25048A	NR	17,782
0560758	1	25 x 60			60	25	PNGT25060A	NR	18,197
0560759	10	30 x 76			76	30	PNGT30760A	NR	a richiesta
0560760	10	30 x 89			89	30	PNGT30088A	NR	a richiesta
0560761	10	40 x 114			114	40	PNGT40114A	NR	a richiesta

SOLO GUSCI CURVE PVC 90° PEZZO UNICO IN LAMINATO PLASTICO PER "T"

0560762	30	20 x 22			22	20	PNG200220	NR	1,424
0560763	30	20 x 27			27	20	PNG200270	NR	1,910
0560764	30	20 x 34			34	20	PNG200340	NR	1,960
0544230	20	20 x 42			42	20	PNG200420	NR	2,082
0544231	20	25 x 48			48	25	PNG250480	NR	2,582
0550532	15	25 x 60			60	25	PNG250600	NR	3,078
0544232	15	30 x 76			76	30	PNG300760	NR	4,898
0544233	10	30 x 88			88	30	PNG300880	NR	5,905
0560765	10	40 x 101			101	40	PNG401010	NR	13,220
0550533	1	40 x 114			114	40	PNG401140	NR	13,871
0560766	1	40 x 127			127	40	PNG401270	NR	16,939
0560767	1	40 x 133			133	40	PNG401330	NR	18,600
0560768	1	40 x 140			140	40	PNG401400	NR	18,683
0560769	1	40 x 160			160	40	PNG401600	NR	21,352
0560770	1	40 x 168			168	40	PNG401680	NR	22,434



SOLO GUSCI CURVE ALU 90° PEZZO UNICO IN LAMINATO PLASTICO									
CODICE	MINIMO VENDITA	MISURA	ØINTERNO		Ø ESTERNO	SPESSORE ISOLANTE	CODICE FORNITORE	U.M.	€
			MM	POLLICI					
0560771	30	20 x 22			22	20	PNGA200220	NR	8,523
0560772	30	20 x 27			27	20	PNGA200270	NR	8,919
0560773	30	20 x 34			34	20	PNGA200340	NR	9,170
0560774	20	20 x 42			42	20	PNGA200420	NR	10,033
0560775	20	25 x 48			48	25	PNGA250480	NR	10,321
0560776	15	25 x 60			60	25	PNGA250600	NR	12,263
0560777	15	30 x 76			76	30	PNGA300760	NR	18,521
0560778	10	30 x 88			88	30	PNGA300880	NR	27,404
0560779	10	40 x 101			101	40	PNGA401010	NR	39,884
0560780	1	40 x 114			114	40	PNGA401140	NR	42,725
0560781	1	40 x 127			127	40	PNGA401270	NR	51,752
0560782	1	40 x 133			133	40	PNGA401330	NR	55,924
0560783	1	40 x 140			140	40	PNGA401400	NR	58,369
0560784	1	40 x 160			160	40	PNGA401600	NR	62,541
0560785	1	40 x 168			168	40	PNGA401680	NR	65,634



ISOFORM - ISOPIU' - POLAR ACCESSORI							
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	DIMENSIONI		CODICE FORNITORE	U.M.	€
0069596	24	Nastro adesivo grigio PVC	MM 25 x 33 M		PVC25033G	NR	7,820
0423776	24		MM 38 x 25 M		PVC38025G	NR	5,761
0069598°	12	Nastro adesivo grigio PVC	MM 50 x 33 M		PVC50033G	NR	11,733
0069597	24	Nastro adesivo PVC nero	MM 38 x 25 M		PVC38025N	NR	7,405
0423777	24		MM 50 x 25 M		PVC50025N	NR	6,583
0069599	30	Nastro adesivo alluminio	MM 50 x 50 M		PVC50050A	NR	15,698
0423770	24	Nastro Isoform PE bianco adesivo	H 50 MM Sp. 3 L 10 M		013030005	NR	9,055
0069620	5	Terminali colore naturale	MM 18 x 10 M		TERNA1800	NR	12,222
0069623	5	Terminali verniciati rosso	MM 18 x 10 M		TERRS1800	NR	14,615
0069617	5	Terminali verniciati blu	MM 18 x 10 M		TERBL1800	NR	14,615
0069621	5	Terminali colore naturale	MM 28 x 10 M		TERNA2800	NR	14,197
0069624	5	Terminali verniciati rosso	MM 28 x 10 M		TERRS2800	NR	17,205
0069618	5	Terminali verniciati blu	MM 28 x 10 M		TERBL2800	NR	17,205
0069622	5	Terminali colore naturale	MM 38 x 10 M		TERNA3800	NR	17,816
0069625	5	Terminali verniciati rosso	MM 38 x 10 M		TERRS3800	NR	18,682
0069619	5	Terminali verniciati blu	MM 38 x 10 M		TERBL3800	NR	18,682
0069377°	1	Chiodini in plastica, confezione in buste da 1.000 pezzi			010101010	NR	17,443
0069446	1	Chiodini in metallo, confezione in buste da 1.000 pezzi			030303030	NR	137,100
0069384	1	Punteruolo per fissaggio chiodini ISOPIU' PVC			020202020	NR	15,994
0069447	1	Punteruolo magnetico per fissaggio chiodini ISOPIU' ALU			040404040	NR	84,194



ISOFORM - ISOPIU' - POLAR ACCESSORI

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0069380°	24	Nastro adesivo Isofom PE grigio, H 50 x Sp. 3MM x 10 M	013030001	NR	9,055
0423768	24	Nastro non adesivo Isofom PE grigio, H 50 x Sp. 3MM x 5 M	013030002	NR	10,869
0423775	12	Nastro adesivo anticondensa Isocell H 100 x Sp. 3MM x 10 M	035034000	NR	16,400
0423771	24	Nastro in gomma nera adesivo H 50 x Sp. 3MM x 10 M	035031000	NR	7,820
0423774	12	Nastro in gomma nera adesivo H 50 x Sp. 3MM x 15 M	035033000	NR	12,558
0069381°	24	Nastro isolante adesivo Polar, MM 50 x 10 M, spessore mm 3	013030008	NR	9,055
0069383	24	Adesivo 911, latta da Kg 0,5	014000002	NR	18,440

SONO/70 NS

NASTRO ISOLANTE ADESIVO

CODICE	MINIMO VENDITA	LUNG. ML	LARGH. MM	SPESS. MM	METRI PER CARTONE	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0069612°	24	5	70	5	120	SONO70NS	NR	12,421

SONIK/TB

SPESSORE 5 MM

CODICE	MINIMO VENDITA	MISURA	Ø INTERNO		ROTOLE PER CARTONE	LUNGH. ROTOLE MT	CODICE FORNITORE	U.M.	€
			MM	MM					
0069608	150	40	48	55	10	15	SONIK40	MT	2,355
0069610°	135	50	58	65	9	15	SONIK50	MT	2,433
0069611°	120	63	70	75	7	15	SONIK63	MT	3,278
0069613°	90	75	80	90	6	15	SONIK75	MT	3,740
0069615	90	80	85	95	6	15	SONIK80	MT	3,926
0069616°	90	90	95	110	5	15	SONIK90	MT	4,044
0069600°	75	100	105	120	5	15	SONIK100	MT	4,161
0069606°	75	110	116	130	5	15	SONIK110	MT	4,239
0069607°	60	125	130	145	4	15	SONIK125	MT	5,226
0501314	1	160	-	-	4	15	SONIK160	MT	6,855

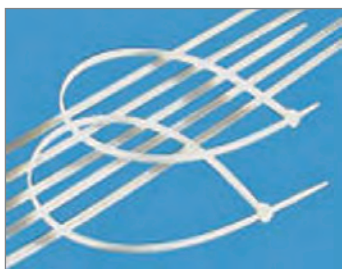
N.B. Il Ø 160 viene fornito in lastre adesive tagliato a misura

SPESSORE 10 MM

0069604	90	80	85	95	5	15	SONIK1080	MT	6,829
0069605	90	90	95	110	5	15	SONIK1090	MT	8,152
0069601	75	100	105	120	5	15	SONIK10100	MT	8,570
0069602°	75	110	116	130	5	15	SONIK10110	MT	8,625
0069603	60	125	130	154	4	15	SONIK10125	MT	11,358
0501313	60	160	-	-	4	15	SONIK10160	MT	14,968



SONIK HT - CUFFIE ANTIRUMORE – ANTIVIBRANTI						
IN POLIETILENE ESPANSO ELASTICIZZATO DI COLORE BLU PER SCARICHI INSONORIZZATI/NORMALI CON CHIUSURA BIADRESIVIZZATA						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	DIMENSIONI Ø MM	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0459442	40	Curva	75	042KHTSC0075	NR	20,621
0459443	40		80	042KHTSC0080	NR	22,231
0459444	35		90	042KHTSC0090	NR	23,785
0459445	35		100	042KHTSC0100	NR	25,453
0459446	35		110	042KHTSC0110	NR	27,237
0459447	20		125	042KHTSC0125	NR	29,197
0459448	45	Tee	75	042KHTST0075	NR	26,675
0459449	45		80	042KHTST0080	NR	28,473
0459450	25		90	042KHTST0090	NR	30,477
0459451	25		100	042KHTST0100	NR	32,604
0459452	25		110	042KHTST0110	NR	33,873
0459453	15		125	042KHTST0125	NR	36,244
0459454	30	Braga	75	042KHTSB0075	NR	25,023
0459455	30		80	042KHTSB0080	NR	26,788
0459456	25		90	042KHTSB0090	NR	28,932
0459457	25		100	042KHTSB0100	NR	30,923
0459458	25		110	042KHTSB0110	NR	33,096
0459459	25		125	042KHTSB0125	NR	35,404



SONO/45-75 FS								
FASCETTE IN POLIAMMIDE								
CODICE	MINIMO VENDITA	TIPO	LARGH. MM	LUNG. MM	TOTALE PER CARTONE	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0069609	1	SONO 45FS Colore naturale	7,5	450	10 x 100	SONO45FS	NR	50,205
0069614	1	SONO 75 FS Colore naturale	7,5	750	10 x 100	SONO75FS	NR	77,775



CALIFORNIA								
PRESA D'ARIA SILENTE CILINDRICA DI DIMENSIONI RIDOTTE								
0510068	1	California è una presa d'aria silente da installarsi in sostituzione dei fori di aerazione delle facciate degli edifici che garantisce una superficie libera di passaggio dell'aria superiore ai 100 cm ² come richiesto dalla normativa nazionale nel rispetto del DPCM 5 dicembre 1997 (requisiti acustici passivi degli edifici). È costituito da un corpo rigido di materiale plastico cilindrico avente Ø 197 mm per una lunghezza di 270 mm, al suo interno è stato inserito un prodotto flessibile silente spiralato realizzato in materiale plastico composito				042KPAS0002	NR	98,472



ITALIA								
PRESA D'ARIA SILENTE								
0631732	18	Italia è una presa d'aria silente da installarsi in sostituzione dei fori di aerazione nelle facciate degli edifici, che garantisce una superficie libera di passaggio dell'aria superiore ai 100 cm ² come richiesto dalla normativa. Ø125 mm				042KPAS1000	NR	52,518
0631733	36	come sopra, Ø160 mm				042KPAS2000	NR	65,648