

POLAR

CALDO & FREDDO

Abbracciami per sempre!

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

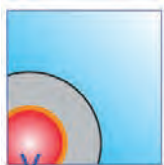


 **ISO FOM**
s.r.l.



μ 15.000

Fattore anticondensa μ 15000



λ 0,035

Lambda, valore certificato a 0,035



cl. B_L-s1, d0

Reazione al fuoco, Classe B_L-s1, d0 certificato CE



no CFC

Ecologico in quanto i moderni processi di produzione impiegano gas non nocivi



no fumi

Non tossicità: non sprigiona fumi tossici o opachi

TUBO ISOLANTE PELLICOLATO - POLAR

SPESSORE 6 MM

CODICE	CONF.	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	0,797
0069451	400	6-8	9	10	-	-	099060080	MT	0,810
0069452	392	6-10	11	12	3/8	1/8	099060100	MT	0,834
0069453	360	6-12	13	14	1/2	-	099060120	MT	0,928
0069454	320	6-14	15	16	9/16	1/4	099060140	MT	1,001
0069455•	284	6-15-16	17	18	5/8	-	099060160	MT	1,027
0069456•	240	6-18	19	20	3/4	3/8	099060180	MT	1,075
0069457•	220	6-20	21,5	23	-	-	099060200	MT	1,188
0069458•	194	6-22	23,5	25	7/8	1/2	099060220	MT	1,200
0069459•	160	6-25	26	27	-	-	099060250	MT	1,392
0069460•	140	6-27	28,5	30	1 1/8	3/4	099060270	MT	1,451
0069461•	134	6-28	29,5	31	-	-	099060280	MT	1,510
0069462	120	6-30	32	34	-	-	099060300	MT	1,701
0353747	120	6-32	34	36	-	-	099060320	MT	1,764
0069463•	110	6-34	35,5	37	1 3/8	1	099060340	MT	1,797
0069464	104	6-35	36,5	38	-	-	099060350	MT	1,965
0069465	94	6-37	39	41	-	-	099060370	MT	2,035
0069466	80	6-42	45	47	1 5/8	1 1/4	099060420	MT	2,119

Ø dal 90 in poi non sono pellicolati (spessore fino al 20)

SPESSORE 10 MM

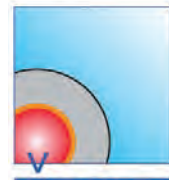
0069467	250	10-10	11	12	3/8	1/8	099100100	MT	1,182
0069468	240	10-12	13	14	1/2	-	099100120	MT	1,229
0069469	200	10-14	15	16	9/16	1/4	099100140	MT	1,326
0069470	180	10-15-16	17	18	5/8	-	099100160	MT	1,434
0069471•	160	10-18	19	20	3/4	3/8	099100180	MT	1,470
0069472	150	10-20	21,5	23	-	-	099100200	MT	1,475
0069473•	134	10-22	23,5	25	7/8	1/2	099100220	MT	1,485
0069474	120	10-25	26	27	-	-	099100250	MT	1,952
0069475•	94	10-27	28,5	30	1 1/8	3/4	099100270	MT	2,013
0069476•	90	10-28	29,5	31	-	-	099100280	MT	2,155
0069477	86	10-30	32	34	-	-	099100300	MT	2,210
0353749	90	10-32	34	36	-	-	099100320	MT	2,200
0069478•	84	10-34	35,5	37	1 3/8	1	099100340	MT	2,204
0069479•	84	10-35	36,5	38	-	-	099100350	MT	2,380
0069480	76	10-37	39	41	-	-	099100370	MT	2,525
0353750	76	10-40	42	44	-	-	099100400	MT	2,565
0069481•	60	10-42	45	47	1 5/8	1 1/4	099100420	MT	2,561
0069482	54	10-44	46	48	-	-	099100440	MT	2,775
0069483•	50	10-48	51	53	1 3/4	1 1/2	099100480	MT	2,859
0353751	50	10-50	53	55	-	-	099100500	MT	3,265
0069484	40	10-54	55	57	2 1/8	-	099100540	MT	3,670
0069485	36	10-60	63	65	2 3/8	2	099100600	MT	3,874
0069486	32	10-65	64	68	-	-	099100640	MT	4,189
0069487	30	10-70	72	74	2 3/4	-	099100700	MT	5,067
0069488	24	10-76	78	80	3	2 1/2	099100760	MT	5,149
0069489	20	10-88	92	95	3 1/2	3	099100880	MT	6,454
0423778	20	10-90	91	94	-	-	099100900	MT	7,160
0451592	1	10-102	103	106	-	-	099101020	MT	8,430
0451593	1	10-108	109	112	-	-	099101080	MT	8,831
0451595	1	10-140	141	144	-	-	099101400	MT	11,330

Ø dal 90 in poi non sono pellicolati (spessore fino al 20)



μ 15.000

Fattore anticondensa μ 15000



λ 0,035

Lambda, valore certificato a 0,035



cl. B_L-s1, d0

Reazione al fuoco, Classe B_L-s1, d0 certificato CE

TUBO ISOLANTE PELLICOLATO - POLAR

SPESORE 15 MM

CODICE	CONF.	MISURA	Ø INTERNO		TUBO DA ISOLARE		CODICE FORNITORE	U.M.	€
			MIN. mm	MAX. mm	pollici rame	pollici ferro			
0069490	140	15-12	13	14	1/2	-	099150120	MT	1,701
0069491	120	15-14	15	16	9/16	1/4	099150140	MT	1,856
0069492	110	15-15-16	17	18	5/8	-	099150160	MT	1,940
0069493	100	15-18	19	20	3/4	3/8	099150180	MT	2,013
0069494	82	15-22	23,5	25	7/8	1/2	099150220	MT	2,047
0069495	68	15-27	28,5	30	1 1/8	3/4	099150270	MT	2,525
0069496	68	15-28	29,5	31	-	-	099150280	MT	2,703
0423779	68	15-32	33	36	-	-	099150320	MT	2,901
0069497	60	15-34	35,5	37	1 3/8	1	099150340	MT	2,941
0069498	60	15-35	36,5	38	-	-	099150350	MT	3,098
0069499	50	15-42	45	47	1 5/8	1 1/4	099150420	MT	3,456
0069500	40	15-48	51	53	1 3/4	1 1/2	099150480	MT	3,874
0353752	40	15-50	53	55	-	-	099150500	MT	4,810
0069501	30	15-54	55	57	2 1/8	-	099150540	MT	4,879
0069502	24	15-60	63	65	2 3/8	2	099150600	MT	5,237
0069503	24	15-65	65	68	-	-	099150650	MT	6,019
0069504	24	15-70	72	74	2 3/4	-	099150700	MT	6,310
0069505	18	15-76	78	80	3	2 1/2	099150760	MT	6,514
0069506	18	15-88	92	95	3 1/2	3	099150880	MT	8,161
0353754	18	15-90	93	95	-	-	099150900	MT	9,831
0069507	12	15-101	104	107	4	3 1/2	099151010	MT	11,970
0069508	10	15-114	117	120	4 1/2	4	099151140	MT	13,070
0451596	1	15-125	-	125	-	-	099151250	MT	14,580
0451597	1	15-133	-	133	-	-	099151330	MT	15,620
0451599	1	15-160	-	160	-	-	099151600	MT	18,510

Ø dal 90 in poi non sono pellicolati (spessore fino al 20)

SPESORE 20 MM

0069509	90	20-12	13	14	1/2	-	099200120	MT	3,074
0069510	80	20-14	15	16	9/16	1/4	099200140	MT	3,218
0069511	74	20-15-16	17	18	5/8	-	099200160	MT	3,803
0069512	60	20-18	19	20	3/4	3/8	099200180	MT	4,267
0069513	60	20-22	23,5	25	7/8	1/2	099200220	MT	4,544
0069514	50	20-27	28,5	30	1 1/8	3/4	099200270	MT	5,275
0069515	50	20-28	29,5	31	-	-	099200280	MT	5,450
0423781	50	20-32	33	36	-	-	099200320	MT	5,812
0069516	40	20-34	35,5	37	1 3/8	1	099200340	MT	6,321
0069517	40	20-35	36,5	38	-	-	099200350	MT	6,835
0069518	34	20-42	45	47	1 5/8	1 1/4	099200420	MT	7,827
0069519	30	20-48	51	53	1 3/4	1 1/2	099200480	MT	8,723
0353757	30	20-50	53	55	-	-	099200500	MT	9,363
0069520	24	20-54	55	57	2 1/8	-	099200540	MT	9,879
0353756	40	20-40	43	45	-	-	099200400	MT	7,665
0069521	24	20-60	63	65	2 3/8	2	099200600	MT	10,670
0423782	24	20-63	64	68	-	-	099200630	MT	11,870
0069522	20	20-65	65	68	-	-	099200650	MT	12,270
0069523	16	20-70	72	74	2 3/4	-	099200700	MT	13,020
0069524	16	20-76	78	80	3	2 1/2	099200760	MT	13,610
0069525	12	20-88	92	95	3 1/2	3	099200880	MT	14,900
0353758	12	20-90	93	96	-	-	099200900	MT	18,550

Ø dal 90 in poi non sono pellicolati (spessore fino al 20)



no CFC

Ecologico in quanto i moderni processi di produzione impiegano gas non nocivi



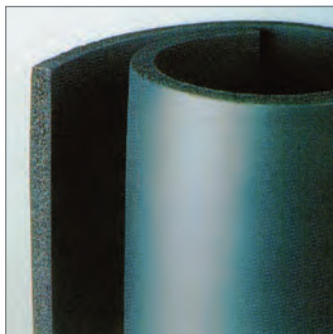
no fumi

Non tossicità: non sprigiona fumi tossici o opachi



TUBO ISOLANTE PELLICOLATO - POLAR									
SPESORE 20 MM									
CODICE	CONF.	MISURA	Ø INTERNO		TUBO DA ISOLARE		CODICE FORNITORE	U.M.	€
			MIN. mm	MAX. mm	pollici rame	pollici ferro			
0069526	10	20-101	104	107	4	3 1/2	099201010	MT	20,690
0353759	10	20-110	113	116			099201100	MT	21,890
0069527	1	20-114	117	120	4 1/2	4	099201140	MT	22,250
0451600	1	20-125		125			099201250	MT	24,620
0451601	1	20-133		133			099201330	MT	26,590
0451603	1	20-160		160			099201600	MT	32,500

Ø dal 90 in poi non sono pellicolati (spessore fino al 20)



LASTRE POLAR ISOFORM - IN PE RETICOLATO COLOR ANTRACITE								
CODICE	CONF.	ALTEZZA ROTOLO m	ROTOLO LUNGHEZZA m	SPESS. mm	CODICE FORNITORE	U.M.	€	
0069375	100	1,5	100	3	012030000	MQ	5,337	
0069378	100	1,5	100	5	012050000	MQ	8,897	
0069379	60	1,5	40	10	012100000	MQ	17,800	



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

TUBO ISOLANTE PELLICOLATO - ISOFORM									
SPESORE 6 MM									
CODICE	CONF.	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	1,396
0069387	360	6-12	13	14	1/2	-	02206012P	MT	1,424
0069388	320	6-14	15	16	9/16	1/4	02206014P	MT	1,481
0069389•	284	6-15/16	17	18	5/8	-	02206016P	MT	1,534
0069390•	240	6-18	19	20	3/4	3/8	02206018P	MT	1,561
0069391•	220	6-20	21,5	23	-	-	02206020P	MT	1,658
0069392•	194	6-22	23,5	25	7/8	1/2	02206022P	MT	1,684
0069393•	160	6-25	26	27			02206025P	MT	1,960
0069394•	136	6-27/28	28,5	30	1 1/8	3/4	02206027P	MT	1,982
0069395•	106	6-34/35	35,5	37	1 3/8	1	02206034P	MT	2,258
0069396•	80	6-42	45	47	1 5/8	1 1/4	02206042P	MT	2,698



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

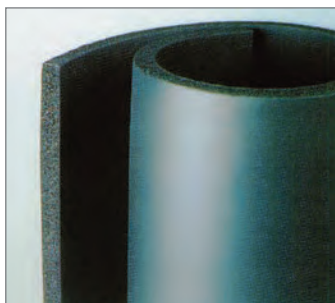
SPESORE 10 MM									
0069397	520	10-10	11	12	3/8	1/8	022100100	MT	2,248
0069398	460	10-12	13	14	1/2	-	022100120	MT	2,278
0069399	430	10-14	15	16	9/16	1/4	022100140	MT	2,333
0069400	380	10-16	17	18	5/8	-	022100160	MT	2,416
0069401	340	10-18	19	20	3/4	3/8	022100180	MT	2,557
0069402	260	10-22	23,5	25	7/8	1/2	022100220	MT	2,721
0069403	220	10-27	28,5	30	1 1/8	3/4	022100270	MT	2,915
0069404	170	10-34	35,5	37	1 3/8	1	022100340	MT	3,433
0069405	126	10-42	45	47	1 5/8	1 1/4	022100420	MT	4,116
0069406	112	10-48	51	53	1 3/4	1 1/2	022100480	MT	4,549
0069407	90	10-54	55	57	2 1/8	-	022100540	MT	5,237
0069408	80	10-60	63	65	2 3/8	2	022100600	MT	5,677
0069409	60	10-70	72	74	2 3/4	-	022100700	MT	7,334
0069410	56	10-76	78	80	3	2 1/2	022100760	MT	8,177
0069411	40	10-88	92	95	3 1/2	3	022100880	MT	10,030



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 - ISOFOM
SPESSORE 15 MM

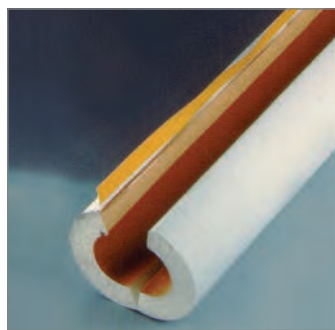
CODICE	CONF.	MISURA	Ø INTERNO		TUBO DA ISOLARE		CODICE FORNITORE	U.M.	€
			MIN. mm	MAX. mm	pollici rame	pollici ferro			
0069412	260	15-12	13	14	1/2	—	011150120	MT	3,717
0069413	240	15-14	15	16	9/16	1/4	011150140	MT	3,777
0069414	230	15-15-16	17	18	5/8	—	011150160	MT	3,935
0069415	216	15-18	19	20	3/4	3/8	022150180	MT	4,102
0069416	190	15-22	23,5	25	7/8	1/2	022150220	MT	4,424
0069417	140	15-27-28	28,5	30	1 1/8	3/4	022150270	MT	5,212
0069418	124	15-34-35	35,5	37	1 3/8	1	022150340	MT	6,200
0069419	100	15-42	45	47	1 5/8	1 1/4	022150420	MT	7,182
0069420	84	15-48	51	53	1 3/4	1 1/2	022150480	MT	7,812
0069421	70	15-54	55	57	2 1/8	—	022150540	MT	8,553
0069422	60	15-60	63	65	2 3/8	2	022150600	MT	9,643
0069423	56	15-70	72	74	2 3/4	—	022150700	MT	11,150
0069424	40	15-76	78	80	3	2 1/2	022150760	MT	13,070
0069425	36	15-88	92	95	3 1/2	3	022150880	MT	14,540
0069426	30	15-101	104	107	4	3 1/2	011151010	MT	18,470
0069427	28	15-108	111	114	—	—	011151080	MT	21,360
0069428	24	15-114	117	120	4 1/2	4	011151140	MT	21,980

SPESSORE 20 MM

0069429	180	20-12	13	14	1/2	—	011200120	MT	5,510
0069430	170	20-14	15	16	9/16	1/4	011200140	MT	5,647
0069431	160	20-15-16	17	18	5/8	—	011200160	MT	5,813
0069432	140	20-18	19	20	3/4	3/8	022200180	MT	6,171
0069433	130	20-22	23,5	25	7/8	1/2	022200220	MT	6,883
0069434	96	20-27-28	28,5	30	1 1/8	3/4	022200270	MT	7,731
0069435	86	20-34-35	35,5	37	1 3/8	1	022200340	MT	8,550
0069436	80	20-42	45	47	1 5/8	1 1/4	022200420	MT	9,919
0069437	70	20-48	51	53	1 3/4	1 1/2	022200480	MT	11,260
0069438	56	20-54	55	57	2 1/8	—	022200540	MT	12,080
0069439	54	20-60	63	65	2 3/8	2	022200600	MT	12,770
0069440	40	20-70	72	74	2 3/4	—	022200700	MT	16,420
0069441	36	20-76	78	80	3	2 1/2	022200760	MT	19,500
0069442	30	20-88	92	95	3 1/2	3	022200880	MT	22,150
0069443	24	20-101	104	107	4	3 1/2	011201010	MT	29,890
0069444	24	20-108	111	114	—	—	011201080	MT	34,490
0069445	22	20-114	117	120	4 1/2	4	011201140	MT	35,150

LASTRE POLAR ISOFOM - IN PE RETICOLATO COLOR ANTRACITE

CODICE	CONF.	ALTEZZA ROTOLO m	ROTOLO LUNGHEZZA m	SPESS. mm	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0069375	100	1,5	100	3	012030000	MQ	5,337
0069378	100	1,5	100	5	012050000	MQ	8,897
0069379	60	1,5	40	10	012100000	MQ	17,800



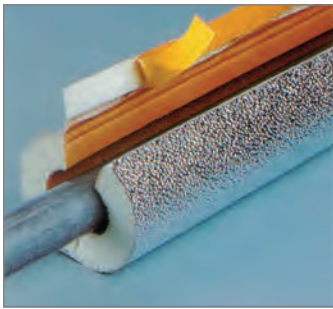
TUBI ISOLANTI IN POLIURETANO ESPAN-
SO CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN PVC
AUTOESTINGUENTE CLASSE 2.
SPESSORI CONFORMI ALLA LEGGE
10/91



Tutti i prodotti Isofom sono realizzati sen-
za l'utilizzo di CFC rispettando le direttive
comunitarie per la salvaguardia dell'am-
biente



ISOPIÙ TUBI PVC - CLASSE 2									
LUNGHEZZA 2 M									
CODICE	CONF.	MISURA	Ø INTERNO		Ø ESTERNO mm	SP. ISOL. mm	CODICE FORNITORE	U.M.	€
			mm	pollici					
0069528	144	20-22	22	1/2	61	20	PN0200220	MT	12,470
0069529	112	20-27	27	3/4	67	20	PN0200270	MT	12,870
0069530	90	20-34	34	1	75	20	PN0200340	MT	15,020
0069531	70	20-42	42	1 1/4	87	22	PN0200420	MT	16,960
0069532	60	25-48	48	1 1/2	98	25	PN0250480	MT	19,660
0069533	40	25-60	60	2	110	25	PN0250600	MT	21,690
0069534	24	30-76	76	2 1/2	141	32	PN0300760	MT	28,770
0069535	22	30-88	88	3	157	33	PN0300880	MT	33,920
0069536	16	40-101	101	3 1/2	172	35	PN0401010	MT	41,840
0069537	12	40-114	114	4	195	40	PN0401140	MT	45,650
LUNGHEZZA 1 M - DENSITÀ 35 KG/MC									
0069538	5	40-127	127	–	207	40	PN0401270	MT	176,600
0069539	4	40-133	133	–	213	40	PN0401330	MT	187,900
0069540	4	40-140	139	5	220	40	PN0401400	MT	238,000
0069541	1	40-160	158	5 1/2	240	40	PN0401600	MT	246,000
0069542	1	40-168	168	6	248	40	PN0401680	MT	274,000
0069543	1	40-194	194	7	274	40	PN0401940	MT	312,000
0069544	1	40-220	220	8	300	40	PN0402200	MT	338,000
ISOPIÙ CURVE PVC									
0069579	30	20-22	22	1/2	61	20	PNC200220	NR	15,310
0069580	30	20-27	27	3/4	67	20	PNC200270	NR	17,180
0069581	30	20-34	34	1	75	20	PNC200340	NR	17,940
0069582	20	20-42	42	1 1/4	87	22	PNC200420	NR	18,830
0069583	20	25-48	48	1 1/2	98	25	PNC250480	NR	22,440
0069584	15	25-60	60	2	110	25	PNC250600	NR	26,950
0069585	15	30-76	76	2 1/2	141	32	PNC300760	NR	35,120
0069586	15	30-88	88	3	157	33	PNC300880	NR	40,050
0069587	10	40-101	101	3 1/2	172	35	PNC401010	NR	54,600
0069588	10	40-114	114	4	195	40	PNC401140	NR	59,400
0069589	1	40-127	127	–	207	40	PNC401270	NR	236,000
0069590	1	40-133	133	–	213	40	PNC401330	NR	248,000
0069591	1	40-139	139	5	220	40	PNC401400	NR	343,000
0069592	1	40-158	158	5 1/2	240	40	PNC401600	NR	369,000
0069593	1	40-168	168	6	248	40	PNC401680	NR	417,000
0069594	1	40-194	194	7	274	40	PNC401940	NR	473,000
0069595	1	40-220	220	8	300	40	PNC402200	NR	575,000



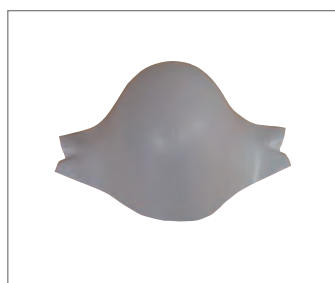
TUBI ISOLANTI IN POLIURETANO ESPAN-
SO CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN PVC
AUTOESTINGUENTE CLASSE 2.
SPESSORI CONFORMI ALLA LEGGE
10/91



Tutti i prodotti Isofom sono realizzati sen-
za l'utilizzo di CFC rispettando le direttive
comunitarie per la salvaguardia dell'am-
biente



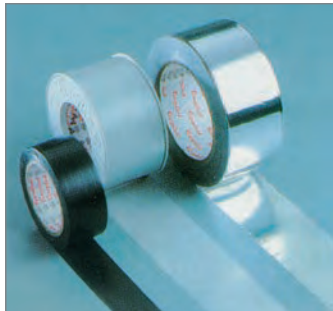
ISOPIÙ TUBI - ALU - CLASSE 1									
LUNGHEZZA 2 MM									
CODICE	CONF.	MISURA	Ø INTERNO		Ø ESTERNO mm	SP. ISOL. mm	CODICE FORNITORE	U.M.	€
			mm	pollici					
0069546	144	20-22	22	1/2	61	20	PNA200220	MT	23,340
0069550	112	20-27	27	3/4	67	20	PNA200270	MT	24,150
0069551	90	20-34	34	1	75	20	PNA200340	MT	27,820
0069552	70	20-42	42	1 1/4	87	22	PNA200420	MT	31,710
0069554	60	25-48	48	1 1/2	98	25	PNA250480	MT	36,750
0069556	40	25-60	60	2	110	25	PNA250600	MT	39,210
0069558	24	30-76	76	2 1/2	141	32	PNA300760	MT	51,300
0069560	20	30-88	88	3	157	33	PNA300880	MT	59,800
0069562	16	40-101	101	3 1/2	172	35	PNA401010	MT	73,100
0069564	12	40-114	114	4	195	40	PNA401140	MT	84,800
LUNGHEZZA 1 M - DENSITÀ 35 KG/MC									
0069567	1	PN 40-127	127	—	207	40	PNA401270	MT	319,000
0069569	1	PN 40-133	133	—	213	40	PNA401330	MT	337,000
0069571	1	PN 40-140	139	5	220	40	PNA401400	MT	428,000
0069573	1	PN 40-160	158	5 1/2	240	40	PNA401600	MT	443,000
0069575	1	PN 40-168	168	6	248	40	PNA401680	MT	493,000
0069577	1	PN 40-194	194	7	274	40	PNA401940	MT	561,000
0069578	1	PN 40-220	220	8	300	40	PNA402200	MT	607,000
ISOPIÙ CURVE - ALU									
0069545	30	20-22	22	1/2	61	20	PNA20022C	NR	35,510
0069549	30	20-27	27	3/4	67	20	PNA20027C	NR	37,690
0069547	30	20-34	34	1	75	20	PNA20034C	NR	39,320
0069548	20	20-42	42	1 1/4	87	22	PNA20042C	NR	42,320
0069553	20	25-48	48	1 1/2	98	25	PNA25048C	NR	46,180
0069555	15	25-60	60	2	110	25	PNA25060C	NR	57,800
0069557	15	30-76	76	2 1/2	141	32	PNA30076C	NR	75,400
0069559	15	30-88	88	3	157	33	PNA30088C	NR	92,200
0069561	10	40-101	101	3 1/2	172	35	PNA40101C	NR	127,900
0069563	10	40-114	114	4	195	40	PNA40114C	NR	136,900
0069566	1	40-127	127	—	207	40	PNA40127C	NR	425,000
0069568	1	40-133	133	—	213	40	PNA40133C	NR	445,000
0069570	1	40-140	140	5	220	40	PNA40140C	NR	618,000
0069572	1	40-160	160	5 1/2	240	40	PNA40160C	NR	665,000
0069574	1	40-168	168	6	248	40	PNA40168C	NR	752,000
0069576	1	40-194	194	7	274	40	PNA40194C	NR	850,000
0069565	1	40-220	220	8	300	40	PNA40220C	NR	1.034,000
CURVE COMPLETE PVC TIPO W - CURVE A 90° PER RACCORDI FILETTATI SALDATI									
0204157	20	48	48	1.1/2	98	25	PNCW250480	NR	41,500
0204156	15	60	60	2	110	25	PNCW250600	NR	49,780
0204155	15	76	76	2.1/2	141	30	PNCW300760	NR	64,900
0204154	15	88	88	3	157	30	PNCW300880	NR	74,100
0204153	10	114	114	4	195	40	PNCW401140	NR	109,600
0353746	10	140	140	5	220	40	PNCW401400	NR	394,000



ACCESSORI PER TUBI ISOLANTI						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0560735	1	T in poliuretano espanso (solo interno)	20 x 21	PNIT200220	NR	20,970
0560736	1		20 x 27	PNIT200270	NR	21,880
0560737	1		20 x 34	PNIT200340	NR	25,110
0560738	1		20 x 42	PNIT200420	NR	40,940
0560739	1		25 x 48	PNIT250480	NR	47,960
0560740	1		25 x 60	PNIT250600	NR	56,300
0560741	1		30 x 76	PNIT300760	NR	72,000
0560742	1		30 x 89	PNIT300880	NR	81,600
0560743	1		40 x 114	PNIT401140	NR	125,600
0560744	1	Gusci in PVC per T	20 x 21	PNGT20022	NR	8,605
0560745	1		20 x 27	PNGT20027	NR	9,377
0560746	1		20 x 34	PNGT20034	NR	10,300
0560747	1		20 x 42	PNGT20042	NR	13,120
0560748	1		25 x 48	PNGT25048	NR	14,950
0560749	1		25 x 60	PNGT25060	NR	18,990
0560750	1		30 x 76	PNGT30760	NR	25,110
0560751	1		30 x 89	PNGT30088	NR	28,780
0560752	1		40 x 114	PNGT40114	NR	38,530
0560753	1	Gusci in Alu goffrato per T	20 x 21	PNGT20022A	NR	22,570
0560754	1		20 x 27	PNGT20027A	NR	23,290
0560755	1		20 x 34	PNGT20034A	NR	27,100
0560756	1		20 x 42	PNGT20042A	NR	26,390
0560757	1		25 x 48	PNGT25048A	NR	29,640
0560758	1		25 x 60	PNGT25060A	NR	30,330
0560759	10		30 x 76	PNGT30760A	NR	a richiesta
0560760	10		30 x 89	PNGT30088A	NR	a richiesta
0560761	10		40 x 114	PNGT40114A	NR	a richiesta
0560762	30	Solo gusci curve PVC 90° pezzo unico in laminato plastico per T	20 x 22	PNG200220	NR	2,374
0560763	30		20 x 27	PNG200270	NR	3,182
0560764	30		20 x 34	PNG200340	NR	3,267
0544230	20		20 x 42	PNG200420	NR	3,470
0544231	20		25 x 48	PNG250480	NR	4,303
0550532	15		25 x 60	PNG250600	NR	5,131
0544232	15		30 x 76	PNG300760	NR	8,164
0544233	10		30 x 88	PNG300880	NR	9,841
0560765	10		40 x 101	PNG401010	NR	22,040
0550533	1		40 x 114	PNG401140	NR	23,130
0560766	1		40 x 127	PNG401270	NR	28,240
0560767	1		40 x 133	PNG401330	NR	31,010
0560768	1		40 x 140	PNG401400	NR	31,140
0560769	1		40 x 160	PNG401600	NR	35,590
0560770	1		40 x 168	PNG401680	NR	37,400



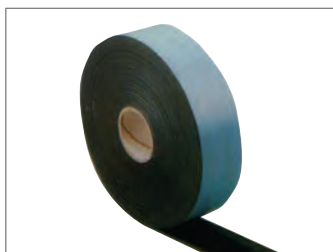
ACCESSORI PER TUBI ISOLANTI						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0560771	30	Solo gusci curve Alu 90° pezzo unico in laminato plastico	20 x 22	PNGA200220	NR	14,210
0560772	30		20 x 27	PNGA200270	NR	14,870
0560773	30		20 x 34	PNGA200340	NR	15,290
0560774	20		20 x 42	PNGA200420	NR	16,730
0560775	20		25 x 48	PNGA250480	NR	17,210
0560776	15		25 x 60	PNGA250600	NR	20,450
0560777	15		30 x 76	PNGA300760	NR	30,870
0560778	10		30 x 88	PNGA300880	NR	45,680
0560779	10		40 x 101	PNGA401010	NR	66,500
0560780	1		40 x 114	PNGA401140	NR	71,300
0560781	1		40 x 127	PNGA401270	NR	86,300
0560782	1		40 x 133	PNGA401330	NR	93,300
0560783	1		40 x 140	PNGA401400	NR	97,300
0560784	1		40 x 160	PNGA401600	NR	104,300
0560785	1		40 x 168	PNGA401680	NR	109,400



ISOFORM - ISOPIÙ - POLAR ACCESSORI						
0041756	24	Nastro adesivo grigio PVC	MM 25 x 35 M	PVC25025G	NR	14,680
0423776	24		MM 38 x 25 M	PVC38025G	NR	10,630
0144827	18		MM 50 x 25 M	PVC50025G	NR	23,120
0069597	24	Nastro adesivo PVC nero	MM 38 x 25 M	PVC38025N	NR	13,660
0423777	18		MM 50 x 25 M	PVC50025N	NR	12,150
0069599	24	Nastro adesivo alluminio	MM 50 x 50 M	PVC50050A	NR	28,960
0423770	24	Nastro Isoform PE bianco adesivo	H 50 MM Sp. 3 L 10 M	013030005	NR	16,710



0069620	5	Terminali colore naturale	MM 18 x 10 M	TERNA1800	NR	22,550
0069623	5	Terminali verniciati rosso	MM 18 x 10 M	TERRS1800	NR	26,970
0069617	5	Terminali verniciati blu	MM 18 x 10 M	TERBL1800	NR	26,970
0069621	5	Terminali colore naturale	MM 28 x 10 M	TERNA2800	NR	26,200
0069624	5	Terminali verniciati rosso	MM 28 x 10 M	TERRS2800	NR	31,740
0069618	5	Terminali verniciati blu	MM 28 x 10 M	TERBL2800	NR	31,740
0069622	5	Terminali colore naturale	MM 38 x 10 M	TERNA3800	NR	32,870
0069625	5	Terminali verniciati rosso	MM 38 x 10 M	TERRS3800	NR	34,470
0069619	5	Terminali verniciati blu	MM 38 x 10 M	TERBL3800	NR	34,470

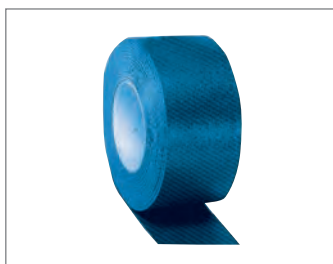


0069377	1	Chiodini in plastica, confezione in buste da 1.000 pezzi		010101010	NR	32,180
0069446	1	Chiodini in metallo, confezione in buste da 1.000 pezzi		030303030	NR	253,000
0069384	1	Punteruolo per fissaggio chiodini ISOPIÙ PVC		020202020	NR	29,510
0069447	1	Punteruolo magnetico per fissaggio chiodini ISOPIÙ ALU		040404040	NR	155,400

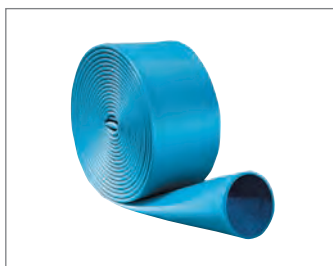
0069380	24	Nastro adesivo Isoform PE grigio, H 50xSp. 3MMx10 M		013030001	NR	16,710
0423768	24	Nastro non adesivo Isoform PE grigio, H 50xSp. 3MMx5 M		013030002	NR	20,050
0423775	12	Nastro adesivo anticondensa Isocell H 100xSp. 3MMx10 M		035034000	NR	30,260
0423771	24	Nastro in gomma nera adesivo H 50xSp. 3MMx10 M		035031000	NR	14,430
0423774	12	Nastro in gomma nera adesivo H 50xSp. 3MMx15 M		035033000	NR	23,170
0069381	24	Nastro isolante adesivo Polar, MM 50x10 M, spessore mm 3		013030008	NR	16,710



0069383	24	Adesivo 911, latta da Kg 0,5		014000002	NR	34,020
---------	----	------------------------------	--	-----------	----	--------



SONO/70 NS								
NASTRO ISOLANTE ADESIVO								
CODICE	CONF.	LUNG. ml	L mm	SPESS. mm	METRI PER CARTONE	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0069612	24	5	70	5	120	SONO70NS	NR	22,920

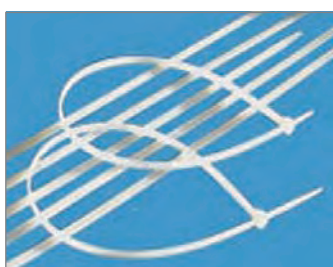


SONIK/TB									
SPESSORE 5 MM									
CODICE	CONF.	MISURA	Ø INTERNO		ROTOLE PER CARTONE	LUNGHEZZA ROTOLO m	CODICE FORNITORE	U.M.	€
			MIN. mm	MAX. mm					
0069608	150	40	48	55	10	150	SONIK40	MT	4,899
0069610	135	50	58	65	9	135	SONIK50	MT	5,059
0069611	120	63	70	75	7	120	SONIK63	MT	6,817
0069613•	90	75	80	90	6	90	SONIK75	MT	7,780
0069615	90	80	85	95	6	90	SONIK80	MT	8,167
0069616•	90	90	95	110	5	90	SONIK90	MT	8,411
0069600	75	100	105	120	5	75	SONIK100	MT	8,654
0069606•	75	110	116	130	5	75	SONIK110	MT	8,815
0069607	60	125	130	145	4	60	SONIK125	MT	10,870
0501314	60	160	-	-	4	60	SONIK160	MT	14,260

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



SPESSORE 10 MM									
0069604	90	80	85	95	5	90	SONIK1080	MT	14,210
0069605	75	90	95	110	5	75	SONIK1090	MT	16,960
0069601	75	100	105	120	5	75	SONIK10100	MT	17,830
0069602	75	110	116	130	5	75	SONIK10110	MT	17,940
0069603	60	125	130	154	4	60	SONIK10125	MT	23,630
0501313	60	160	-	-	4	60	SONIK10160	MT	31,130



SONO/45-75 FS								
FASCETTE IN POLIAMMIDE								
CODICE	CONF.	MODELLO	LARGHEZZA mm	LUNGHEZZA mm	TOTALE CARTONE	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0069609•	1	SONO 45FS Colore naturale	7,5	450	10 x 100	SONO45FS	CF	325,000
0069614	1	SONO 75FS Colore naturale	7,5	750	10 x 100	SONO75FS	NR	503,000

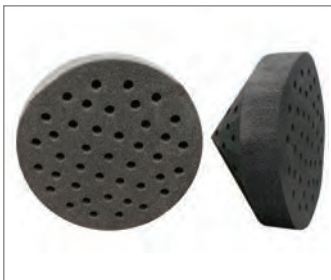


STOP AGLI SPIFFERI D'ARIA!

CALIFORNIA						
PRESA D'ARIA SILENTE CILINDRICA DI DIMENSIONI RIDOTTE						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE		CODICE FORNITORE	U.M.	€
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	170,600
ITALIA						
PRESA D'ARIA SILENTE						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	Ø mm	CODICE FORNITORE	U.M.	€
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	125	042KPAS1000	NR	91,100
0631733	36		160	042KPAS2000	NR	113,800
0026107	36		200	042KPAS400N	NR	119,000
COYOTE						
SISTEMA SILENZIANTE ISPEZIONABILE PER PRESE D'ARIA						
0016437	14	COYOTE - Sistema silenziale ispezionabile per prese d'aria, risolve il problema dell'isolamento acustico dei fori di ventilazione consentendo il passaggio d'aria come prescritto dalle norme vigenti. Per la sua forma conica molto compatta, le sue qualità acustiche, risulta adatto a tutte le nuove strutture e in particolare alle vecchie costruzioni, che necessitano l'adeguamento dei fori di ventilazione alle norme acustiche vigenti.	125	042KPAS5000/0N	NR	23,440
0016438	20		160	042KPAS5100/0N	NR	28,610
0016439	25		200	042KPAS5200/0N	NR	36,570



STOP AGLI SPIFFERI D'ARIA!



STOP AGLI SPIFFERI D'ARIA!