

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	0,729
0069451	400	6-8	9	10	-	-	099060080	MT	0,741
0069452	392	6-10	11	12	3/8	1/8	099060100	MT	0,764
0069453	360	6-12	13	14	1/2	-	099060120	MT	0,850
0069454	320	6-14	15	16	9/16	1/4	099060140	MT	0,916
0069455	284	6-15-16	17	18	5/8	-	099060160	MT	0,940
0069456	240	6-18	19	20	3/4	3/8	099060180	MT	0,984
0069457	220	6-20	21,5	23	-	-	099060200	MT	1,087
0069458	194	6-22	23,5	25	7/8	1/2	099060220	MT	1,098
0069459	160	6-25	26	27	-	-	099060250	MT	1,274
0069460	140	6-27	28,5	30	1 1/8	3/4	099060270	MT	1,328
0069461	134	6-28	29,5	31	-	-	099060280	MT	1,382
0069462	120	6-30	32	34	-	-	099060300	MT	1,557
0353747	120	6-32	34	36	-	-	099060320	MT	1,614
0069463	110	6-34	35,5	37	1 3/8	1	099060340	MT	1,645
0069464	104	6-35	36,5	38	-	-	099060350	MT	1,798
0069465	94	6-37	39	41	-	-	099060370	MT	1,862
0069466	80	6-42	45	47	1 5/8	1 1/4	099060420	MT	1,940

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

SPESSORE 10 MM

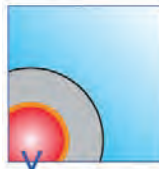
0069467	250	10-10	11	12	3/8	1/8	099100100	MT	1,082
0069468	240	10-12	13	14	1/2	-	099100120	MT	1,125
0069469	200	10-14	15	16	9/16	1/4	099100140	MT	1,214
0069470	180	10-15-16	17	18	5/8	-	099100160	MT	1,313
0069471	160	10-18	19	20	3/4	3/8	099100180	MT	1,345
0069472	150	10-20	21,5	23	-	-	099100200	MT	1,350
0069473	134	10-22	23,5	25	7/8	1/2	099100220	MT	1,359
0069474	120	10-25	26	27	-	-	099100250	MT	1,787
0069475	94	10-27	28,5	30	1 1/8	3/4	099100270	MT	1,842
0069476	90	10-28	29,5	31	-	-	099100280	MT	1,972
0069477	86	10-30	32	34	-	-	099100300	MT	2,023
0353749	90	10-32	34	36	-	-	099100320	MT	2,014
0069478	84	10-34	35,5	37	1 3/8	1	099100340	MT	2,017
0069479	84	10-35	36,5	38	-	-	099100350	MT	2,178
0069480	76	10-37	39	41	-	-	099100370	MT	2,311
0353750	76	10-40	42	44	-	-	099100400	MT	2,348
0069481	60	10-42	45	47	1 5/8	1 1/4	099100420	MT	2,344
0069482	54	10-44	46	48	-	-	099100440	MT	2,540
0069483	50	10-48	51	53	1 3/4	1 1/2	099100480	MT	2,617
0353751	50	10-50	53	55	-	-	099100500	MT	2,988
0069484	40	10-54	55	57	2 1/8	-	099100540	MT	3,359
0069485	36	10-60	63	65	2 3/8	2	099100600	MT	3,546
0069486	32	10-65	64	68	-	-	099100640	MT	3,834
0069487	30	10-70	72	74	2 3/4	-	099100700	MT	4,637
0069488	24	10-76	78	80	3	2 1/2	099100760	MT	4,713
0069489	20	10-88	92	95	3 1/2	3	099100880	MT	5,907
0423778	20	10-90	91	94	-	-	099100900	MT	6,553
0451592	1	10-102	103	106	-	-	099101020	MT	7,715
0451593	1	10-108	109	112	-	-	099101080	MT	8,083
0451595	1	10-140	141	144	-	-	099101400	MT	10,370

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



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 15 MM

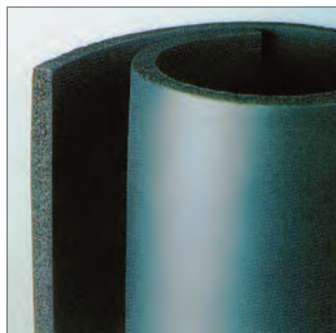
CODICE	CONF.	MISURA	Ø INTERNO		TUBO DA ISOLARE		CODICE FORNITORE	U.M.	€
			MIN. mm	MAX. mm	pollici rame	pollici ferro			
0069490	140	15-12	13	14	1/2	-	099150120	MT	1,557
0069491	120	15-14	15	16	9/16	1/4	099150140	MT	1,699
0069492	110	15-15-16	17	18	5/8	-	099150160	MT	1,775
0069493	100	15-18	19	20	3/4	3/8	099150180	MT	1,842
0069494	82	15-22	23,5	25	7/8	1/2	099150220	MT	1,874
0069495	68	15-27	28,5	30	1 1/8	3/4	099150270	MT	2,311
0069496	68	15-28	29,5	31	-	-	099150280	MT	2,474
0423779	68	15-32	33	36	-	-	099150320	MT	2,655
0069497	60	15-34	35,5	37	1 3/8	1	099150340	MT	2,692
0069498	60	15-35	36,5	38	-	-	099150350	MT	2,835
0423780	56	15-40	41	44	-	-	099150400	MT	3,081
0069499	50	15-42	45	47	1 5/8	1 1/4	099150420	MT	3,163
0069500	40	15-48	51	53	1 3/4	1 1/2	099150480	MT	3,546
0353752	40	15-50	53	55	-	-	099150500	MT	4,402
0069501	30	15-54	55	57	2 1/8	-	099150540	MT	4,465
0069502	24	15-60	63	65	2 3/8	2	099150600	MT	4,793
0069503	24	15-65	65	68	-	-	099150650	MT	5,509
0069504	24	15-70	72	74	2 3/4	-	099150700	MT	5,775
0069505	18	15-76	78	80	3	2 1/2	099150760	MT	5,962
0069506	18	15-88	92	95	3 1/2	3	099150880	MT	7,469
0353754	18	15-90	93	95	-	-	099150900	MT	8,998
0069507	12	15-101	104	107	4	3 1/2	099151010	MT	10,950
0069508	10	15-114	117	120	4 1/2	4	099151140	MT	11,970
0451596	1	15-125	-	125	-	-	099151250	MT	13,340
0451597	1	15-133	-	133	-	-	099151330	MT	14,300
0451599	1	15-160	-	160	-	-	099151600	MT	16,950

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	2,814
0069510	80	20-14	15	16	9/16	1/4	099200140	MT	2,945
0069511	74	20-15-16	17	18	5/8	-	099200160	MT	3,481
0069512	60	20-18	19	20	3/4	3/8	099200180	MT	3,905
0069513	60	20-22	23,5	25	7/8	1/2	099200220	MT	4,159
0069514	50	20-27	28,5	30	1 1/8	3/4	099200270	MT	4,828
0069515	50	20-28	29,5	31	-	-	099200280	MT	4,988
0423781	50	20-32	33	36	-	-	099200320	MT	5,320
0069516	40	20-34	35,5	37	1 3/8	1	099200340	MT	5,786
0069517	40	20-35	36,5	38	-	-	099200350	MT	6,256
0069518	34	20-42	45	47	1 5/8	1 1/4	099200420	MT	7,164
0069519	30	20-48	51	53	1 3/4	1 1/2	099200480	MT	7,984
0353757	30	20-50	53	55	-	-	099200500	MT	8,570
0069520	24	20-54	55	57	2 1/8	-	099200540	MT	9,042
0353756	40	20-40	43	45	-	-	099200400	MT	7,015
0069521	24	20-60	63	65	2 3/8	2	099200600	MT	9,762
0423782	24	20-63	64	68	-	-	099200630	MT	10,860
0069522	20	20-65	65	68	-	-	099200650	MT	11,230
0069523	16	20-70	72	74	2 3/4	-	099200700	MT	11,920
0069524	16	20-76	78	80	3	2 1/2	099200760	MT	12,460
0069525	12	20-88	92	95	3 1/2	3	099200880	MT	13,640
0353758	12	20-90	93	96	-	-	099200900	MT	16,970

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

Fattore anticondensa μ 15000

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 - POLAR

SPESSORE 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	18,940
0353759	10	20-110	113	116			099201100	MT	20,030
0069527	1	20-114	117	120	4 1/2	4	099201140	MT	20,370
0451600	1	20-125		125			099201250	MT	22,540
0451601	1	20-133		133			099201330	MT	24,340
0451603	1	20-160		160			099201600	MT	29,750

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

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	4,885
0069378	100	1,5	100	5	012050000	MQ	8,143
0069379	60	1,5	40	10	012100000	MQ	16,290

TUBO ISOLANTE PELLICOLATO - ISOFOM

SPESSORE 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	1,277
0069387	360	6-12	13	14	1/2	–	02206012P	MT	1,303
0069388	320	6-14	15	16	9/16	1/4	02206014P	MT	1,355
0069389	284	6-15/16	17	18	5/8	–	02206016P	MT	1,404
0069390	240	6-18	19	20	3/4	3/8	02206018P	MT	1,429
0069391	220	6-20	21,5	23	–	–	02206020P	MT	1,517
0069392	194	6-22	23,5	25	7/8	1/2	02206022P	MT	1,541
0069393	160	6-25	26	27			02206025P	MT	1,794
0069394	136	6-27/28	28,5	30	1 1/8	3/4	02206027P	MT	1,814
0069395	106	6-34/35	35,5	37	1 3/8	1	02206034P	MT	2,067
0069396	80	6-42	45	47	1 5/8	1 1/4	02206042P	MT	2,469

SPESSORE 10 MM

0069397	520	10-10	11	12	3/8	1/8	022100100	MT	2,057
0069398	460	10-12	13	14	1/2	–	022100120	MT	2,085
0069399	430	10-14	15	16	9/16	1/4	022100140	MT	2,135
0069400	380	10-16	17	18	5/8	–	022100160	MT	2,212
0069401	340	10-18	19	20	3/4	3/8	022100180	MT	2,340
0069402	260	10-22	23,5	25	7/8	1/2	022100220	MT	2,490
0069403	220	10-27	28,5	30	1 1/8	3/4	022100270	MT	2,668
0069404	170	10-34	35,5	37	1 3/8	1	022100340	MT	3,142
0069405	126	10-42	45	47	1 5/8	1 1/4	022100420	MT	3,767
0069406	112	10-48	51	53	1 3/4	1 1/2	022100480	MT	4,163
0069407	90	10-54	55	57	2 1/8	–	022100540	MT	4,793
0069408	80	10-60	63	65	2 3/8	2	022100600	MT	5,196
0069409	60	10-70	72	74	2 3/4	–	022100700	MT	6,712
0069410	56	10-76	78	80	3	2 1/2	022100760	MT	7,484
0069411	40	10-88	92	95	3 1/2	3	022100880	MT	9,178



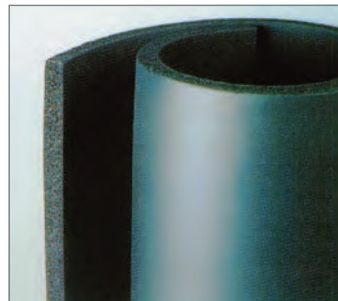
TUBI ISOLANTI FLESSIBILI IN POLIETILENE A CELLE CHIUSE. AUTOESTINGUENTE CLASSE 1. SPESSORI CONFORMI ALLA LEGGE 10/91

TUBO ISOLANTE PELLICOLATO - ISO FOM									
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	3,402
0069413	240	15-14	15	16	9/16	1/4	011150140	MT	3,457
0069414	230	15-15-16	17	18	5/8	—	011150160	MT	3,601
0069415	216	15-18	19	20	3/4	3/8	022150180	MT	3,754
0069416	190	15-22	23,5	25	7/8	1/2	022150220	MT	4,049
0069417	140	15-27-28	28,5	30	1 1/8	3/4	022150270	MT	4,770
0069418	124	15-34-35	35,5	37	1 3/8	1	022150340	MT	5,674
0069419	100	15-42	45	47	1 5/8	1 1/4	022150420	MT	6,573
0069420	84	15-48	51	53	1 3/4	1 1/2	022150480	MT	7,150
0069421	70	15-54	55	57	2 1/8	—	022150540	MT	7,828
0069422	60	15-60	63	65	2 3/8	2	022150600	MT	8,826
0069423	56	15-70	72	74	2 3/4	—	022150700	MT	10,200
0069424	40	15-76	78	80	3	2 1/2	022150760	MT	11,960
0069425	36	15-88	92	95	3 1/2	3	022150880	MT	13,310
0069426	30	15-101	104	107	4	3 1/2	011151010	MT	16,900
0069427	28	15-108	111	114	—	—	011151080	MT	19,550
0069428	24	15-114	117	120	4 1/2	4	011151140	MT	20,120

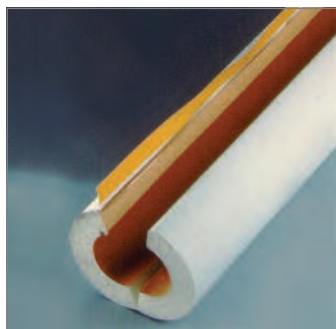


Tutti i prodotti Isofom sono realizzati senza l'utilizzo di CFC rispettando le direttive comunitarie per la salvaguardia dell'ambiente

SPESSORE 20 MM									
0069429	180	20-12	13	14	1/2	—	011200120	MT	5,043
0069430	170	20-14	15	16	9/16	1/4	011200140	MT	5,168
0069431	160	20-15-16	17	18	5/8	—	011200160	MT	5,321
0069432	140	20-18	19	20	3/4	3/8	022200180	MT	5,648
0069433	130	20-22	23,5	25	7/8	1/2	022200220	MT	6,299
0069434	96	20-27-28	28,5	30	1 1/8	3/4	022200270	MT	7,076
0069435	86	20-34-35	35,5	37	1 3/8	1	022200340	MT	7,826
0069436	80	20-42	45	47	1 5/8	1 1/4	022200420	MT	9,078
0069437	70	20-48	51	53	1 3/4	1 1/2	022200480	MT	10,310
0069438	56	20-54	55	57	2 1/8	—	022200540	MT	11,060
0069439	54	20-60	63	65	2 3/8	2	022200600	MT	11,690
0069440	40	20-70	72	74	2 3/4	—	022200700	MT	15,030
0069441	36	20-76	78	80	3	2 1/2	022200760	MT	17,850
0069442	30	20-88	92	95	3 1/2	3	022200880	MT	20,270
0069443	24	20-101	104	107	4	3 1/2	011201010	MT	27,360
0069444	24	20-108	111	114	—	—	011201080	MT	31,570
0069445	22	20-114	117	120	4 1/2	4	011201140	MT	32,170



LASTRE POLAR ISO FOM - 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	4,885	
0069378	100	1,5	100	5	012050000	MQ	8,143	
0069379	60	1,5	40	10	012100000	MQ	16,290	



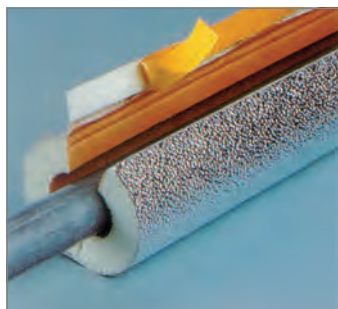
TUBI ISOLANTI IN POLIURETANO ESPAN-
SO CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN PVC
AUTOESTINGUENTE CLASSE 2.
SPESSORI CONFORMI ALLA LEGGE
10/91



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	11,420
0069529	112	20-27	27	3/4	67	20	PN0200270	MT	11,780
0069530	90	20-34	34	1	75	20	PN0200340	MT	13,750
0069531	70	20-42	42	1 1/4	87	22	PN0200420	MT	15,520
0069532	60	25-48	48	1 1/2	98	25	PN0250480	MT	17,990
0069533	40	25-60	60	2	110	25	PN0250600	MT	19,850
0069534	24	30-76	76	2 1/2	141	32	PN0300760	MT	26,330
0069535	22	30-88	88	3	157	33	PN0300880	MT	31,040
0069536	16	40-101	101	3 1/2	172	35	PN0401010	MT	38,300
0069537	12	40-114	114	4	195	40	PN0401140	MT	41,780
LUNGHEZZA 1 M - DENSITÀ 35 KG/MC									
0069538	5	40-127	127	–	207	40	PN0401270	MT	161,700
0069539	4	40-133	133	–	213	40	PN0401330	MT	172,000
0069540	1	40-140	139	5	220	40	PN0401400	MT	218,000
0069541	1	40-160	158	5 1/2	240	40	PN0401600	MT	226,000
0069542	1	40-168	168	6	248	40	PN0401680	MT	251,000
0069543	1	40-194	194	7	274	40	PN0401940	MT	286,000
0069544	1	40-220	220	8	300	40	PN0402200	MT	309,000
ISOPIÙ CURVE PVC									
0069579	30	20-22	22	1/2	61	20	PNC200220	NR	14,010
0069580	30	20-27	27	3/4	67	20	PNC200270	NR	15,720
0069581	30	20-34	34	1	75	20	PNC200340	NR	16,420
0069582	20	20-42	42	1 1/4	87	22	PNC200420	NR	17,240
0069583	20	25-48	48	1 1/2	98	25	PNC250480	NR	20,540
0069584	15	25-60	60	2	110	25	PNC250600	NR	24,660
0069585	15	30-76	76	2 1/2	141	32	PNC300760	NR	32,150
0069586	15	30-88	88	3	157	33	PNC300880	NR	36,650
0069587	10	40-101	101	3 1/2	172	35	PNC401010	NR	49,930
0069588	10	40-114	114	4	195	40	PNC401140	NR	54,300
0069589	1	40-127	127	–	207	40	PNC401270	NR	216,000
0069590	1	40-133	133	–	213	40	PNC401330	NR	227,000
0069591	1	40-139	139	5	220	40	PNC401400	NR	314,000
0069592	1	40-158	158	5 1/2	240	40	PNC401600	NR	338,000
0069593	1	40-168	168	6	248	40	PNC401680	NR	382,000
0069594	1	40-194	194	7	274	40	PNC401940	NR	433,000
0069595	1	40-220	220	8	300	40	PNC402200	NR	526,000



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



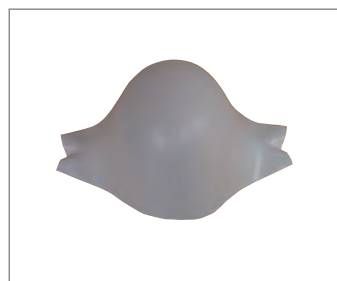
Tutti i prodotti Isofom sono realizzati sen-
za l'utilizzo di CFC rispettando le direttive
comunitarie per la salvaguardia dell'am-
biente



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	21,360
0069550	112	20-27	27	3/4	67	20	PNA200270	MT	22,100
0069551	90	20-34	34	1	75	20	PNA200340	MT	25,460
0069552	70	20-42	42	1 1/4	87	22	PNA200420	MT	29,020
0069554	60	25-48	48	1 1/2	98	25	PNA250480	MT	33,630
0069556	40	25-60	60	2	110	25	PNA250600	MT	35,880
0069558	24	30-76	76	2 1/2	141	32	PNA300760	MT	46,950
0069560	20	30-88	88	3	157	33	PNA300880	MT	54,700
0069562	16	40-101	101	3 1/2	172	35	PNA401010	MT	66,900
0069564	12	40-114	114	4	195	40	PNA401140	MT	77,600
LUNGHEZZA 1 M - DENSITÀ 35 KG/MC									
0069567	1	PN 40-127	127	-	207	40	PNA401270	MT	292,000
0069569	1	PN 40-133	133	-	213	40	PNA401330	MT	309,000
0069571	1	PN 40-140	139	5	220	40	PNA401400	MT	391,000
0069573	1	PN 40-160	158	5 1/2	240	40	PNA401600	MT	406,000
0069575	1	PN 40-168	168	6	248	40	PNA401680	MT	451,000
0069577	1	PN 40-194	194	7	274	40	PNA401940	MT	514,000
0069578	1	PN 40-220	220	8	300	40	PNA402200	MT	556,000
ISOPIÙ CURVE - ALU									
0069545	30	20-22	22	1/2	61	20	PNA20022C	NR	32,500
0069549	30	20-27	27	3/4	67	20	PNA20027C	NR	34,500
0069547	30	20-34	34	1	75	20	PNA20034C	NR	35,990
0069548	20	20-42	42	1 1/4	87	22	PNA20042C	NR	38,730
0069553	20	25-48	48	1 1/2	98	25	PNA25048C	NR	42,270
0069555	15	25-60	60	2	110	25	PNA25060C	NR	52,900
0069557	15	30-76	76	2 1/2	141	32	PNA30076C	NR	69,000
0069559	15	30-88	88	3	157	33	PNA30088C	NR	84,400
0069561	10	40-101	101	3 1/2	172	35	PNA40101C	NR	117,000
0069563	10	40-114	114	4	195	40	PNA40114C	NR	125,300
0069566	1	40-127	127	-	207	40	PNA40127C	NR	389,000
0069568	1	40-133	133	-	213	40	PNA40133C	NR	408,000
0069570	1	40-140	140	5	220	40	PNA40140C	NR	565,000
0069572	1	40-160	160	5 1/2	240	40	PNA40160C	NR	608,000
0069574	1	40-168	168	6	248	40	PNA40168C	NR	688,000
0069576	1	40-194	194	7	274	40	PNA40194C	NR	778,000
0069565	1	40-220	220	8	300	40	PNA40220C	NR	946,000
CURVE COMPLETE PVC TIPO W - CURVE A 90° PER RACCORDI FILETTATI SALDATI									
0204157	20	48	48	1.1/2	98	25	PNCW250480	NR	37,980
0204156	15	60	60	2	110	25	PNCW250600	NR	45,560
0204155	15	76	76	2.1/2	141	30	PNCW300760	NR	59,400
0204154	15	88	88	3	157	30	PNCW300880	NR	67,800
0204153	10	114	114	4	195	40	PNCW401140	NR	100,300
0353746	10	140	140	5	220	40	PNCW401400	NR	361,000



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	19,190
0560736	1		20 x 27	PNIT200270	NR	20,020
0560737	1		20 x 34	PNIT200340	NR	22,990
0560738	1		20 x 42	PNIT200420	NR	37,470
0560739	1		25 x 48	PNIT250480	NR	43,890
0560740	1		25 x 60	PNIT250600	NR	51,600
0560741	1		30 x 76	PNIT300760	NR	65,900
0560742	1		30 x 89	PNIT300880	NR	74,700
0560743	1		40 x 114	PNIT401140	NR	115,000
0560744	1	Gusci in PVC per T	20 x 21	PNGT20022	NR	7,875
0560745	1		20 x 27	PNGT20027	NR	8,582
0560746	1		20 x 34	PNGT20034	NR	9,423
0560747	1		20 x 42	PNGT20042	NR	12,010
0560748	1		25 x 48	PNGT25048	NR	13,680
0560749	1		25 x 60	PNGT25060	NR	17,380
0560750	1		30 x 76	PNGT30760	NR	22,990
0560751	1		30 x 89	PNGT30088	NR	26,340
0560752	1		40 x 114	PNGT40114	NR	35,260
0560753	1	Gusci in Alu goffrato per T	20 x 21	PNGT20022A	NR	20,660
0560754	1		20 x 27	PNGT20027A	NR	21,310
0560755	1		20 x 34	PNGT20034A	NR	24,800
0560756	1		20 x 42	PNGT20042A	NR	24,160
0560757	1		25 x 48	PNGT25048A	NR	27,130
0560758	1		25 x 60	PNGT25060A	NR	27,760
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	2,173
0560763	30		20 x 27	PNG200270	NR	2,913
0560764	30		20 x 34	PNG200340	NR	2,990
0544230	20		20 x 42	PNG200420	NR	3,176
0544231	20		25 x 48	PNG250480	NR	3,938
0550532	15		25 x 60	PNG250600	NR	4,696
0544232	15		30 x 76	PNG300760	NR	7,472
0544233	10		30 x 88	PNG300880	NR	9,007
0560765	10		40 x 101	PNG401010	NR	20,170
0550533	1		40 x 114	PNG401140	NR	21,170
0560766	1		40 x 127	PNG401270	NR	25,840
0560767	1		40 x 133	PNG401330	NR	28,380
0560768	1		40 x 140	PNG401400	NR	28,510
0560769	1		40 x 160	PNG401600	NR	32,580
0560770	1		40 x 168	PNG401680	NR	34,230





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	13,010
0560772	30		20 x 27	PNGA200270	NR	13,610
0560773	30		20 x 34	PNGA200340	NR	13,990
0560774	20		20 x 42	PNGA200420	NR	15,310
0560775	20		25 x 48	PNGA250480	NR	15,750
0560776	15		25 x 60	PNGA250600	NR	18,710
0560777	15		30 x 76	PNGA300760	NR	28,260
0560778	10		30 x 88	PNGA300880	NR	41,810
0560779	10		40 x 101	PNGA401010	NR	60,900
0560780	1		40 x 114	PNGA401140	NR	65,200
0560781	1		40 x 127	PNGA401270	NR	79,000
0560782	1		40 x 133	PNGA401330	NR	85,400
0560783	1		40 x 140	PNGA401400	NR	89,100
0560784	1		40 x 160	PNGA401600	NR	95,500
0560785	1		40 x 168	PNGA401680	NR	100,200



ISOFORM - ISOPIÙ - POLAR ACCESSORI						
0041756	24	Nastro adesivo grigio PVC	MM 25 x 35 M	PVC25025G	NR	13,430
0423776	24		MM 38 x 25 M	PVC38025G	NR	9,728
0144827	18		MM 50 x 25 M	PVC50025G	NR	21,160
0069597	24	Nastro adesivo PVC nero	MM 38 x 25 M	PVC38025N	NR	12,510
0423777	18		MM 50 x 25 M	PVC50025N	NR	11,120
0069599	24	Nastro adesivo alluminio	MM 50 x 50 M	PVC50050A	NR	26,510
0423770	24	Nastro Isoform PE bianco adesivo	H 50 MM Sp. 3 L 10 M	013030005	NR	15,290



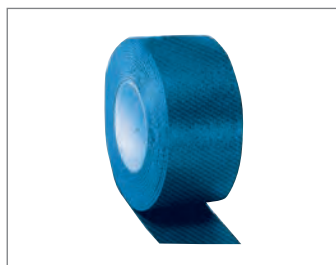
0069620	5	Terminali colore naturale	MM 18 x 10 M	TERNA1800	NR	20,640
0069623	5	Terminali verniciati rosso	MM 18 x 10 M	TERRS1800	NR	24,680
0069617	5	Terminali verniciati blu	MM 18 x 10 M	TERBL1800	NR	24,680
0069621	5	Terminali colore naturale	MM 28 x 10 M	TERNA2800	NR	23,980
0069624	5	Terminali verniciati rosso	MM 28 x 10 M	TERRS2800	NR	29,050
0069618	5	Terminali verniciati blu	MM 28 x 10 M	TERBL2800	NR	29,050
0069622	5	Terminali colore naturale	MM 38 x 10 M	TERNA3800	NR	30,090
0069625	5	Terminali verniciati rosso	MM 38 x 10 M	TERRS3800	NR	31,550
0069619	5	Terminali verniciati blu	MM 38 x 10 M	TERBL3800	NR	31,550



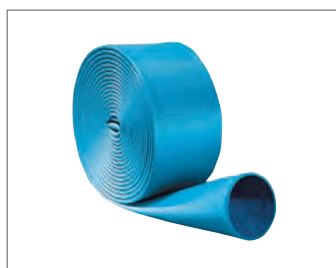
0069377	1	Chiodini in plastica, confezione in buste da 1.000 pezzi		010101010	NR	29,460
0069446	1	Chiodini in metallo, confezione in buste da 1.000 pezzi		030303030	NR	232,000
0069384	1	Punteruolo per fissaggio chiodini ISOPIÙ PVC		020202020	NR	27,010
0069447	1	Punteruolo magnetico per fissaggio chiodini ISOPIÙ ALU		040404040	NR	142,200
0069380	24	Nastro adesivo Isoform PE grigio, H 50xSp. 3MMx10 M		013030001	NR	15,290
0423768	24	Nastro non adesivo Isoform PE grigio, H 50xSp. 3MMx5 M		013030002	NR	18,350
0423775	12	Nastro adesivo anticondensa Isocell H 100xSp. 3MMx10 M		035034000	NR	27,690
0423771	24	Nastro in gomma nera adesivo H 50xSp. 3MMx10 M		035031000	NR	13,210
0423774	12	Nastro in gomma nera adesivo H 50xSp. 3MMx15 M		035033000	NR	21,210
0069381	24	Nastro isolante adesivo Polar, MM 50x10 M, spessore mm 3		013030008	NR	15,290



0069383	24	Adesivo 911, latta da Kg 0,5		014000002	NR	31,140
---------	----	------------------------------	--	-----------	----	--------



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	20,980

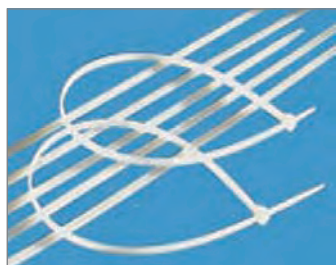


SONIK/TB									
SPESSORE 5 MM									
CODICE	CONF.	MISURA	Ø INTERNO		ROTOLO PER CARTONE	LUNGHEZZA ROTOLO m	CODICE FORNITORE	U.M.	€
			MIN. mm	MAX. mm					
0069608	150	40	48	55	10	150	SONIK40	MT	4,191
0069610	135	50	58	65	9	135	SONIK50	MT	4,328
0069611	120	63	70	75	7	120	SONIK63	MT	5,832
0069613	90	75	80	90	6	90	SONIK75	MT	6,656
0069615	90	80	85	95	6	90	SONIK80	MT	6,987
0069616	90	90	95	110	5	90	SONIK90	MT	7,195
0069600	75	100	105	120	5	75	SONIK100	MT	7,403
0069606	75	110	116	130	5	75	SONIK110	MT	7,541
0069607	60	125	130	145	4	60	SONIK125	MT	9,299
0501314	15	160	-	-	4	60	SONIK160	MT	12,200

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	12,150
0069605	75	90	95	110	5	75	SONIK1090	MT	14,510
0069601	75	100	105	120	5	75	SONIK10100	MT	15,250
0069602	75	110	116	130	5	75	SONIK10110	MT	15,350
0069603	60	125	130	154	4	60	SONIK10125	MT	20,210
0501313	60	160	-	-	4	60	SONIK10160	MT	26,640



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	NR	84,800
0069614	1	SONO 75 FS Colore naturale	7,5	750	10 x 100	SONO75FS	NR	131,400



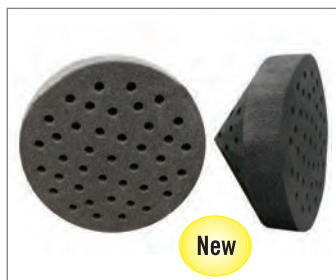
STOP AGLI SPIFFERI D'ARIA!

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	156,200



STOP AGLI SPIFFERI D'ARIA!

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	83,400
0631733	36		160	042KPAS2000	NR	104,200
0026107	36		200	042KPAS400N	NR	109,000



STOP AGLI SPIFFERI D'ARIA!

COYOTE						
SISTEMA SILENZIANTE ISPEZIONABILE PER PRESE D'ARIA						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	Ø mm	CODICE FORNITORE	U.M.	€
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/ON	NR	21,450
0016438	20		160	042KPAS5100/ON	NR	26,190
0016439	25		200	042KPAS5200/ON	NR	33,470