

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.



15.000

Fattore anticondensa μ 15000



0,035

Lambda, valore certificato a 0,035



cl. B_{1-s1}, d0

Reazione al fuoco, Classe B1-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	0,909
0069451	400	6-8	9	10	-	-	099060080	MT	0,924
0069452	392	6-10	11	12	3/8	1/8	099060100	MT	0,952
0069453	360	6-12	13	14	1/2	-	099060120	MT	1,059
0069454	320	6-14	15	16	9/16	1/4	099060140	MT	1,142
0069455•	284	6-15-16	17	18	5/8	-	099060160	MT	1,172
0069456•	240	6-18	19	20	3/4	3/8	099060180	MT	1,226
0069457•	220	6-20	21,5	23	-	-	099060200	MT	1,356
0069458•	194	6-22	23,5	25	7/8	1/2	099060220	MT	1,369
0069459•	160	6-25	26	27	-	-	099060250	MT	1,589
0069460•	140	6-27	28,5	30	1 1/8	3/4	099060270	MT	1,656
0069461•	134	6-28	29,5	31	-	-	099060280	MT	1,723
0069462	120	6-30	32	34	-	-	099060300	MT	1,941
0353747	120	6-32	34	36	-	-	099060320	MT	2,013
0069463•	110	6-34	35,5	37	1 3/8	1	099060340	MT	2,051
0069464•	104	6-35	36,5	38	-	-	099060350	MT	2,242
0069465	94	6-37	39	41	-	-	099060370	MT	2,322
0069466	80	6-42	45	47	1 5/8	1 1/4	099060420	MT	2,419

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	1,349
0069468	240	10-12	13	14	1/2	-	099100120	MT	1,402
0069469	200	10-14	15	16	9/16	1/4	099100140	MT	1,513
0069470	180	10-15-16	17	18	5/8	-	099100160	MT	1,637
0069471□	160	10-18	19	20	3/4	3/8	099100180	MT	1,677
0069472	150	10-20	21,5	23	-	-	099100200	MT	1,683
0069473•	134	10-22	23,5	25	7/8	1/2	099100220	MT	1,695
0069474	120	10-25	26	27	-	-	099100250	MT	2,228
0069475•	94	10-27	28,5	30	1 1/8	3/4	099100270	MT	2,297
0069476•	90	10-28	29,5	31	-	-	099100280	MT	2,459
0069477	86	10-30	32	34	-	-	099100300	MT	2,522
0353749	90	10-32	34	36	-	-	099100320	MT	2,511
0069478•	84	10-34	35,5	37	1 3/8	1	099100340	MT	2,515
0069479	84	10-35	36,5	38	-	-	099100350	MT	2,716
0069480	76	10-37	39	41	-	-	099100370	MT	2,881
0069481•	60	10-42	45	47	1 5/8	1 1/4	099100420	MT	2,922
0069482	54	10-44	46	48	-	-	099100440	MT	3,167
0069483	50	10-48	51	53	1 3/4	1 1/2	099100480	MT	3,263
0069484	40	10-54	55	57	2 1/8	-	099100540	MT	4,188
0069485	36	10-60	63	65	2 3/8	2	099100600	MT	4,421
0069486	32	10-65	64	68	-	-	099100640	MT	4,780
0069487	30	10-70	72	74	2 3/4	-	099100700	MT	5,782
0069488	24	10-76	78	80	3	2 1/2	099100760	MT	5,876
0069489	20	10-88	92	95	3 1/2	3	099100880	MT	7,364
0423778	20	10-90	91	94	-	-	099100900	MT	8,171
0451592	1	10-102	103	106	-	-	099101020	MT	9,620
0451593	1	10-108	109	112	-	-	099101080	MT	10,080
0451595	1	10-140	141	144	-	-	099101400	MT	12,920

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

Fattore anticondensa μ 15,000

Lambda, valore certificato a 0,035



Reazione al fuoco, Classe B1-s1, d0 certificato CE

TUBO ISOLANTE PELLICOLATO - POLAR

SPESSORE 15 MM

CODICE	CONF.	MISURA	Ø INTERNO		TUBO DA ISOLARE		CODICE FORNITORE	U.M.	€
			MIN. mm	MAX. mm	pollici rame	pollici ferro			
0069490 ³	140	15-12	13	14	1/2	-	099150120	MT	1,941
0069491	120	15-14	15	16	9/16	1/4	099150140	MT	2,118
0069492	110	15-15-16	17	18	5/8	-	099150160	MT	2,213
0069493 ³	100	15-18	19	20	3/4	3/8	099150180	MT	2,297
0069494	82	15-22	23,5	25	7/8	1/2	099150220	MT	2,336
0069495	68	15-27	28,5	30	1 1/8	3/4	099150270	MT	2,882
0069496	68	15-28	29,5	31	-	-	099150280	MT	3,085
0423779	68	15-32	33	36	-	-	099150320	MT	3,310
0069497	60	15-34	35,5	37	1 3/8	1	099150340	MT	3,357
0069498 [•]	60	15-35	36,5	38	-	-	099150350	MT	3,535
0069499	50	15-42	45	47	1 5/8	1 1/4	099150420	MT	3,944
0069500	40	15-48	51	53	1 3/4	1 1/2	099150480	MT	4,421
0353752	40	15-50	53	55			099150500	MT	5,489
0069501	30	15-54	55	57	2 1/8	-	099150540	MT	5,567
0069502 ³	24	15-60	63	65	2 3/8	2	099150600	MT	5,976
0069503	24	15-65	65	68			099150650	MT	6,869
0069504	24	15-70	72	74	2 3/4	-	099150700	MT	7,200
0069505	18	15-76	78	80	3	2 1/2	099150760	MT	7,433
0069506	18	15-88	92	95	3 1/2	3	099150880	MT	9,312
0353754	18	15-90	93	95			099150900	MT	11,220
0069507	12	15-101	104	107	4	3 1/2	099151010	MT	13,650
0069508	10	15-114	117	120	4 1/2	4	099151140	MT	14,920
0451596	1	15-125		125			099151250	MT	16,640
0451597	1	15-133		133			099151330	MT	17,820
0451599	1	15-160		160			099151600	MT	21,130

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

SPESSORE 20 MM

0069509	90	20-12	13	14	1/2	-	099200120	MT	3,508
0069510	80	20-14	15	16	9/16	1/4	099200140	MT	3,672
0069511	74	20-15-16	17	18	5/8	-	099200160	MT	4,340
0069512	60	20-18	19	20	3/4	3/8	099200180	MT	4,869
0069513 ³	60	20-22	23,5	25	7/8	1/2	099200220	MT	5,185
0069514	50	20-27	28,5	30	1 1/8	3/4	099200270	MT	6,019
0069515 ³	50	20-28	29,5	31	-	-	099200280	MT	6,219
0423781	50	20-32	33	36	-	-	099200320	MT	6,633
0069516	40	20-34	35,5	37	1 3/8	1	099200340	MT	7,214
0069517	40	20-35	36,5	38	-	-	099200350	MT	7,800
0069518	34	20-42	45	47	1 5/8	1 1/4	099200420	MT	8,932
0069519 ³	30	20-48	51	53	1 3/4	1 1/2	099200480	MT	9,954
0353757	30	20-50	53	55			099200500	MT	10,690
0069520	24	20-54	55	57	2 1/8	-	099200540	MT	11,280
0353756	40	20-40	43	45			099200400	MT	8,747
0069521	24	20-60	63	65	2 3/8	2	099200600	MT	12,180
0423782	24	20-63	64	68	-	-	099200630	MT	13,540
0069522 ³	20	20-65	65	68	-	-	099200650	MT	14,000
0069523	16	20-70	72	74	2 3/4	-	099200700	MT	14,860
0069524	16	20-76	78	80	3	2 1/2	099200760	MT	15,530
0069525	12	20-88	92	95	3 1/2	3	099200880	MT	17,000
0353758	12	20-90	93	96			099200900	MT	21,160

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



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



Non tossicità: non sprigiona fumi tossici o opachi



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

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	23,610
0353759	10	20-110	113	116			099201100	MT	24,980
0069527 ¹	1	20-114	117	120	4 1/2	4	099201140	MT	25,390
0451600	1	20-125		125			099201250	MT	28,100
0451601	1	20-133		133			099201330	MT	30,350
0451603	1	20-160		160			099201600	MT	37,090

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	6,111
0069378	100	1,5	100	5	012050000	MQ	10,190
0069379	60	1,5	40	10	012100000	MQ	20,380

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	1,598
0069387	360	6-12	13	14	1/2	-	02206012P	MT	1,630
0069388	320	6-14	15	16	9/16	1/4	02206014P	MT	1,695
0069389 [•]	284	6-15/16	17	18	5/8	-	02206016P	MT	1,756
0069390 [•]	240	6-18	19	20	3/4	3/8	02206018P	MT	1,787
0069391 [•]	220	6-20	21,5	23	-	-	02206020P	MT	1,898
0069392 [•]	194	6-22	23,5	25	7/8	1/2	02206022P	MT	1,928
0069393 [•]	160	6-25	26	27			02206025P	MT	2,244
0069394 [•]	136	6-27/28	28,5	30	1 1/8	3/4	02206027P	MT	2,270
0069395 [•]	106	6-34/35	35,5	37	1 3/8	1	02206034P	MT	2,586
0069396 [•]	80	6-42	45	47	1 5/8	1 1/4	02206042P	MT	3,089

SPESORE 10 MM

0069397	520	10-10	11	12	3/8	1/8	022100100	MT	2,574
0069398	460	10-12	13	14	1/2	-	022100120	MT	2,609
0069399	430	10-14	15	16	9/16	1/4	022100140	MT	2,671
0069400	380	10-16	17	18	5/8	-	022100160	MT	2,767
0069401	340	10-18	19	20	3/4	3/8	022100180	MT	2,927
0069402	260	10-22	23,5	25	7/8	1/2	022100220	MT	3,115
0069403	220	10-27	28,5	30	1 1/8	3/4	022100270	MT	3,337
0069404	170	10-34	35,5	37	1 3/8	1	022100340	MT	3,931
0069405	126	10-42	45	47	1 5/8	1 1/4	022100420	MT	4,712
0069406	112	10-48	51	53	1 3/4	1 1/2	022100480	MT	5,208
0069407	90	10-54	55	57	2 1/8	-	022100540	MT	5,996
0069408	80	10-60	63	65	2 3/8	2	022100600	MT	6,500
0069409	60	10-70	72	74	2 3/4	-	022100700	MT	8,396
0069410	56	10-76	78	80	3	2 1/2	022100760	MT	9,362
0069411 ¹	40	10-88	92	95	3 1/2	3	022100880	MT	11,490



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	4,255
0069413	240	15-14	15	16	9/16	1/4	011150140	MT	4,324
0069414	230	15-15-16	17	18	5/8	—	011150160	MT	4,505
0069415	216	15-18	19	20	3/4	3/8	022150180	MT	4,697
0069416	190	15-22	23,5	25	7/8	1/2	022150220	MT	5,065
0069417	140	15-27-28	28,5	30	1 1/8	3/4	022150270	MT	5,967
0069418	124	15-34-35	35,5	37	1 3/8	1	022150340	MT	7,098
0069419	100	15-42	45	47	1 5/8	1 1/4	022150420	MT	8,222
0069420	84	15-48	51	53	1 3/4	1 1/2	022150480	MT	8,944
0069421	70	15-54	55	57	2 1/8	—	022150540	MT	9,792
0069422	60	15-60	63	65	2 3/8	2	022150600	MT	11,040
0069423	56	15-70	72	74	2 3/4	—	022150700	MT	12,760
0069424	40	15-76	78	80	3	2 1/2	022150760	MT	14,960
0069425	36	15-88	92	95	3 1/2	3	022150880	MT	16,650
0069426	30	15-101	104	107	4	3 1/2	011151010	MT	21,140
0069427	28	15-108	111	114	—	—	011151080	MT	24,460
0069428	24	15-114	117	120	4 1/2	4	011151140	MT	25,160

SPESSORE 20 MM

0069429	180	20-12	13	14	1/2	—	011200120	MT	6,308
0069430	170	20-14	15	16	9/16	1/4	011200140	MT	6,465
0069431	160	20-15-16	17	18	5/8	—	011200160	MT	6,656
0069432	140	20-18	19	20	3/4	3/8	022200180	MT	7,066
0069433	130	20-22	23,5	25	7/8	1/2	022200220	MT	7,880
0069434	96	20-27-28	28,5	30	1 1/8	3/4	022200270	MT	8,851
0069435	86	20-34-35	35,5	37	1 3/8	1	022200340	MT	9,789
0069436	80	20-42	45	47	1 5/8	1 1/4	022200420	MT	11,360
0069437	70	20-48	51	53	1 3/4	1 1/2	022200480	MT	12,900
0069438	56	20-54	55	57	2 1/8	—	022200540	MT	13,830
0069439	54	20-60	63	65	2 3/8	2	022200600	MT	14,620
0069440	40	20-70	72	74	2 3/4	—	022200700	MT	18,800
0069441	36	20-76	78	80	3	2 1/2	022200760	MT	22,320
0069442	30	20-88	92	95	3 1/2	3	022200880	MT	25,360
0069443	24	20-101	104	107	4	3 1/2	011201010	MT	34,220
0069444	24	20-108	111	114	—	—	011201080	MT	39,490
0069445	22	20-114	117	120	4 1/2	4	011201140	MT	40,240

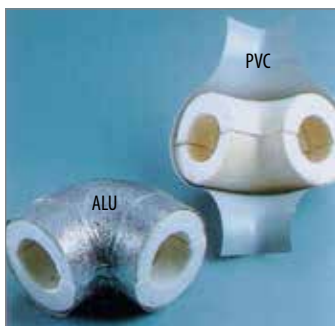
LASTRE POLAR ISOFORM - IN PE RETICOLATO COLOR ANTRACITE

CODICE	CONF.	ALTEZZA ROTOLO m	ROTOLO LUNGHEZZA m	SPESS. mm	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0069375	100	1,5	100	3	012030000	MQ	6,111
0069378	100	1,5	100	5	012050000	MQ	10,190
0069379	60	1,5	40	10	012100000	MQ	20,380

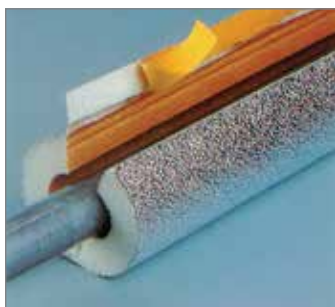


TUBI ISOLANTI IN POLIURETANO ESPAN-
SO CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN PVC
AUTOESTINGUENTE CLASSE 2.
SPESSORI CONFORMI ALLA LEGGE
10/91

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	14,270
0069529	112	20-27	27	3/4	67	20	PN0200270	MT	14,720
0069530	90	20-34	34	1	75	20	PN0200340	MT	17,190
0069531	70	20-42	42	1 1/4	87	22	PN0200420	MT	19,400
0069532	60	25-48	48	1 1/2	98	25	PN0250480	MT	22,480
0069533	40	25-60	60	2	110	25	PN0250600	MT	24,810
0069534	24	30-76	76	2 1/2	141	32	PN0300760	MT	32,910
0069535	22	30-88	88	3	157	33	PN0300880	MT	38,800
0069536	16	40-101	101	3 1/2	172	35	PN0401010	MT	47,870
0069537	12	40-114	114	4	195	40	PN0401140	MT	52,300
LUNGHEZZA 1 M - DENSITÀ 35 KG/MC									
0069538	5	40-127	127	–	207	40	PN0401270	MT	203,000
0069539	4	40-133	133	–	213	40	PN0401330	MT	215,000
0069540	4	40-140	139	5	220	40	PN0401400	MT	272,000
0069541	1	40-160	158	5 1/2	240	40	PN0401600	MT	282,000
0069542	1	40-168	168	6	248	40	PN0401680	MT	314,000
0069543	1	40-194	194	7	274	40	PN0401940	MT	357,000
0069544	1	40-220	220	8	300	40	PN0402200	MT	386,000
ISOPIÙ CURVE PVC									
0069579	30	20-22	22	1/2	61	20	PNC200220	NR	17,510
0069580	30	20-27	27	3/4	67	20	PNC200270	NR	19,650
0069581	30	20-34	34	1	75	20	PNC200340	NR	20,520
0069582	20	20-42	42	1 1/4	87	22	PNC200420	NR	21,540
0069583	20	25-48	48	1 1/2	98	25	PNC250480	NR	25,670
0069584	15	25-60	60	2	110	25	PNC250600	NR	30,820
0069585	15	30-76	76	2 1/2	141	32	PNC300760	NR	40,180
0069586	15	30-88	88	3	157	33	PNC300880	NR	45,810
0069587	10	40-101	101	3 1/2	172	35	PNC401010	NR	62,400
0069588	10	40-114	114	4	195	40	PNC401140	NR	67,900
0069589	1	40-127	127	–	207	40	PNC401270	NR	270,000
0069590	1	40-133	133	–	213	40	PNC401330	NR	283,000
0069591	1	40-139	139	5	220	40	PNC401400	NR	393,000
0069592	1	40-158	158	5 1/2	240	40	PNC401600	NR	423,000
0069593	1	40-168	168	6	248	40	PNC401680	NR	477,000
0069594	1	40-194	194	7	274	40	PNC401940	NR	541,000
0069595	1	40-220	220	8	300	40	PNC402200	NR	657,000



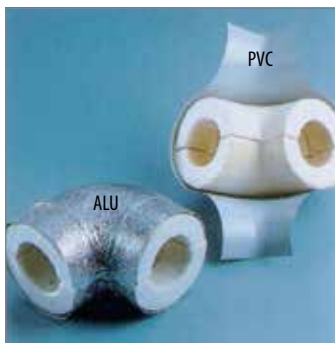
Tutti i prodotti Isofom sono realizzati senza l'utilizzo di CFC rispettando le direttive comunitarie per la salvaguardia dell'ambiente



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 ³	144	20-22	22	1/2	61	20	PNA200220	MT	26,700
0069550	112	20-27	27	3/4	67	20	PNA200270	MT	27,620
0069551	90	20-34	34	1	75	20	PNA200340	MT	31,820
0069552 ³	70	20-42	42	1 1/4	87	22	PNA200420	MT	36,270
0069554 ³	60	25-48	48	1 1/2	98	25	PNA250480	MT	42,040
0069556	40	25-60	60	2	110	25	PNA250600	MT	44,850
0069558	24	30-76	76	2 1/2	141	32	PNA300760	MT	58,700
0069560	20	30-88	88	3	157	33	PNA300880	MT	68,400
0069562	16	40-101	101	3 1/2	172	35	PNA401010	MT	83,600
0069564	12	40-114	114	4	195	40	PNA401140	MT	97,000
LUNGHEZZA 1 M - DENSITÀ 35 KG/MC									
0069567	1	PN 40-127	127	—	207	40	PNA401270	MT	364,000
0069569	1	PN 40-133	133	—	213	40	PNA401330	MT	386,000
0069571	1	PN 40-140	139	5	220	40	PNA401400	MT	489,000
0069573	1	PN 40-160	158	5 1/2	240	40	PNA401600	MT	507,000
0069575	1	PN 40-168	168	6	248	40	PNA401680	MT	564,000
0069577	1	PN 40-194	194	7	274	40	PNA401940	MT	642,000
0069578	1	PN 40-220	220	8	300	40	PNA402200	MT	695,000
ISOPIÙ CURVE - ALU									
0069545 ³	30	20-22	22	1/2	61	20	PNA20022C	NR	40,620
0069549	30	20-27	27	3/4	67	20	PNA20027C	NR	43,120
0069547	30	20-34	34	1	75	20	PNA20034C	NR	44,980
0069548 ³	20	20-42	42	1 1/4	87	22	PNA20042C	NR	48,410
0069553	20	25-48	48	1 1/2	98	25	PNA25048C	NR	52,900
0069555	15	25-60	60	2	110	25	PNA25060C	NR	66,100
0069557	15	30-76	76	2 1/2	141	32	PNA30076C	NR	86,200
0069559	15	30-88	88	3	157	33	PNA30088C	NR	105,400
0069561 ³	10	40-101	101	3 1/2	172	35	PNA40101C	NR	146,300
0069563	10	40-114	114	4	195	40	PNA40114C	NR	156,600
0069566	1	40-127	127	—	207	40	PNA40127C	NR	486,000
0069568	1	40-133	133	—	213	40	PNA40133C	NR	509,000
0069570	1	40-140	140	5	220	40	PNA40140C	NR	707,000
0069572	1	40-160	160	5 1/2	240	40	PNA40160C	NR	760,000
0069574	1	40-168	168	6	248	40	PNA40168C	NR	860,000
0069576	1	40-194	194	7	274	40	PNA40194C	NR	973,000
0069565	1	40-220	220	8	300	40	PNA40220C	NR	1.183,000
CURVE COMPLETE PVC TIPO W - CURVE A 90° PER RACCORDI FILETTATI SALDATI									
0204157	20	48	48	1.1/2	98	25	PNCW250480	NR	47,550
0204156	15	60	60	2	110	25	PNCW250600	NR	57,100
0204155	15	76	76	2.1/2	141	30	PNCW300760	NR	74,400
0204154	15	88	88	3	157	30	PNCW300880	NR	84,900
0204153	10	114	114	4	195	40	PNCW401140	NR	125,600
0353746	10	140	140	5	220	40	PNCW401400	NR	452,000



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	24,030
0560736	1		20 x 27	PNIT200270	NR	25,070
0560737	1		20 x 34	PNIT200340	NR	28,780
0560738	1		20 x 42	PNIT200420	NR	46,920
0560739	1		25 x 48	PNIT250480	NR	55,000
0560740	1		25 x 60	PNIT250600	NR	64,600
0560741	1		30 x 76	PNIT300760	NR	82,500
0560742	1		30 x 89	PNIT300880	NR	93,500
0560743	1		40 x 114	PNIT401140	NR	144,000



0560744	1	Gusci in PVC per T	20 x 21	PNGT20022	NR	9,862
0560745	1		20 x 27	PNGT20027	NR	10,750
0560746	1		20 x 34	PNGT20034	NR	11,810
0560747	1		20 x 42	PNGT20042	NR	15,040
0560748	1		25 x 48	PNGT25048	NR	17,130
0560749	1		25 x 60	PNGT25060	NR	21,760
0560750	1		30 x 76	PNGT30760	NR	28,780
0560751	1		30 x 89	PNGT30088	NR	32,980
0560752	1		40 x 114	PNGT40114	NR	44,160



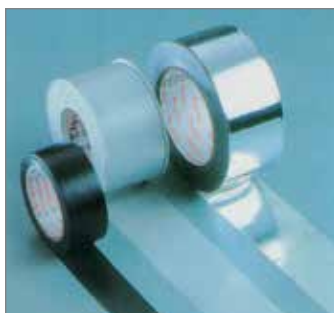
0560753	1	Gusci in Alu goffrato per T	20 x 21	PNGT20022A	NR	25,870
0560754	1		20 x 27	PNGT20027A	NR	26,690
0560755	1		20 x 34	PNGT20034A	NR	31,060
0560756	1		20 x 42	PNGT20042A	NR	30,250
0560757	1		25 x 48	PNGT25048A	NR	33,970
0560758	1		25 x 60	PNGT25060A	NR	34,770
0560759	10		30 x 76	PNGT30760A	NR	a richiesta
0560760	10		30 x 89	PNGT30088A	NR	a richiesta
0560761	10		40 x 114	PNGT40114A	NR	a richiesta



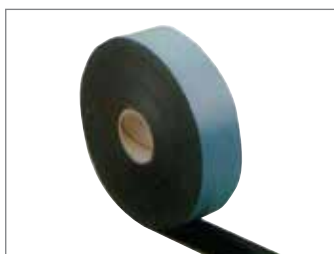
0560762	30	Solo gusci curve PVC 90° pezzo unico in laminato plastico per T	20 x 22	PNG200220	NR	2,721
0560763	30		20 x 27	PNG200270	NR	3,647
0560764	30		20 x 34	PNG200340	NR	3,744
0544230	20		20 x 42	PNG200420	NR	3,977
0544231	20		25 x 48	PNG250480	NR	4,931
0550532	15		25 x 60	PNG250600	NR	5,880
0544232	15		30 x 76	PNG300760	NR	9,357
0544233	10		30 x 88	PNG300880	NR	11,280
0560765	10		40 x 101	PNG401010	NR	25,260
0550533	1		40 x 114	PNG401140	NR	26,500
0560766	1		40 x 127	PNG401270	NR	32,360
0560767	1		40 x 133	PNG401330	NR	35,540
0560768	1		40 x 140	PNG401400	NR	35,700
0560769	1		40 x 160	PNG401600	NR	40,790
0560770	1		40 x 168	PNG401680	NR	42,860

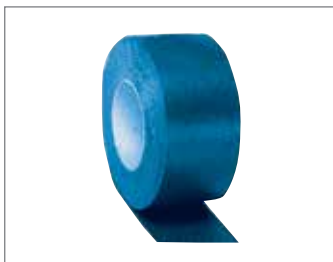


ACCESSORI PER TUBI ISOLANTI						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0560771	30	Solo gusci curve Alu 90° pezzo unico in laminato plastico	20 x 22	PNGA200220	NR	16,290
0560772	30		20 x 27	PNGA200270	NR	17,040
0560773	30		20 x 34	PNGA200340	NR	17,520
0560774	20		20 x 42	PNGA200420	NR	19,170
0560775	20		25 x 48	PNGA250480	NR	19,720
0560776	15		25 x 60	PNGA250600	NR	23,430
0560777 ³	15		30 x 76	PNGA300760	NR	35,390
0560778 ³	10		30 x 88	PNGA300880	NR	52,400
0560779 ³	10		40 x 101	PNGA401010	NR	76,200
0560780 ³	1		40 x 114	PNGA401140	NR	81,700
0560781	1		40 x 127	PNGA401270	NR	98,900
0560782 ³	1		40 x 133	PNGA401330	NR	106,900
0560783	1		40 x 140	PNGA401400	NR	111,600
0560784	1		40 x 160	PNGA401600	NR	119,500
0560785	1		40 x 168	PNGA401680	NR	125,400

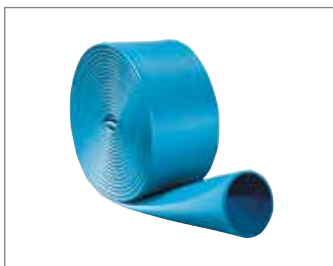


ISOFORM - ISOPIÙ - POLAR ACCESSORI						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0041756	24	Nastro adesivo grigio PVC	MM 25 x 35 M	PVC25025G	NR	16,800
0423776	24		MM 38 x 25 M	PVC38025G	NR	12,170
0144827	18		MM 50 x 25 M	PVC50025G	NR	26,470
0069597	24	Nastro adesivo PVC nero	MM 38 x 25 M	PVC38025N	NR	15,640
0423777	18		MM 50 x 25 M	PVC50025N	NR	13,910
0069599	24	Nastro adesivo alluminio	MM 50 x 50 M	PVC50050A	NR	33,160
0423770	24	Nastro Isofom PE bianco adesivo	H 50 MM Sp. 3 L 10 M	013030005	NR	19,130
0069620 ³	5	Terminali colore naturale	MM 18 x 10 M	TERNA1800	NR	25,820
0069623	5	Terminali verniciati rosso	MM 18 x 10 M	TERRS1800	NR	30,870
0069617	5	Terminali verniciati blu	MM 18 x 10 M	TERBL1800	NR	30,870
0069621	5	Terminali colore naturale	MM 28 x 10 M	TERNA2800	NR	29,990
0069624	5	Terminali verniciati rosso	MM 28 x 10 M	TERRS2800	NR	36,350
0069618	5	Terminali verniciati blu	MM 28 x 10 M	TERBL2800	NR	36,350
0069622	5	Terminali colore naturale	MM 38 x 10 M	TERNA3800	NR	37,640
0069625	5	Terminali verniciati rosso	MM 38 x 10 M	TERRS3800	NR	39,460
0069619	5	Terminali verniciati blu	MM 38 x 10 M	TERBL3800	NR	39,460
0069377	1	Chiodini in plastica, confezione in buste da 1.000 pezzi		010101010	NR	36,850
0069446	1	Chiodini in metallo, confezione in buste da 1.000 pezzi		030303030	NR	290,000
0069384	1	Punteruolo per fissaggio chiodini ISOPIÙ PVC		020202020	NR	33,790
0069447	1	Punteruolo magnetico per fissaggio chiodini ISOPIÙ ALU		040404040	NR	177,900
0069380	24	Nastro adesivo Isofom PE grigio, H 50xSp. 3MMx10 M		013030001	NR	19,130
0423768	24	Nastro non adesivo Isofom PE grigio, H 50xSp. 3MMx5 M		013030002	NR	22,960
0423775	12	Nastro adesivo anticondensa Isocell H 100xSp. 3MMx10 M		035034000	NR	34,640
0423771 [•]	24	Nastro in gomma nera adesivo H 50xSp. 3MMx10 M		035031000	NR	16,520
0423774	12	Nastro in gomma nera adesivo H 50xSp. 3MMx15 M		035033000	NR	26,530
0069381	24	Nastro isolante adesivo Polar, MM 50x10 M, spessore mm 3		013030008	NR	19,130
0069383	24	Adesivo 911, latta da Kg 0,5		014000002	NR	38,950





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	26,240

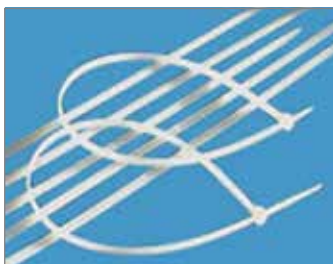


SONIK/TB									
SPESSORE 5 MM									
CODICE	CONF.	MISURA	Ø INTERNO		ROTOLO PER CARTONE	LUNGHEZZA ROTOLO m	CODICE FORNITORE	U.M.	€
			MIN. mm	MAX. mm					
0069608	150	40	48	55	10	150	SONIK40	MT	5,608
0069610	135	50	58	65	9	135	SONIK50	MT	5,792
0069611	120	63	70	75	7	120	SONIK63	MT	7,804
0069613	90	75	80	90	6	90	SONIK75	MT	8,859
0069615	90	80	85	95	6	90	SONIK80	MT	9,350
0069616	90	90	95	110	5	90	SONIK90	MT	9,628
0069600	75	100	105	120	5	75	SONIK100	MT	9,907
0069606	75	110	116	130	5	75	SONIK110	MT	10,100
0069607	60	125	130	145	4	60	SONIK125	MT	12,450
0501314	60	160	-	-	4	60	SONIK160	MT	16,320

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	16,260
0069605	75	90	95	110	5	75	SONIK1090	MT	19,410
0069601	75	100	105	120	5	75	SONIK10100	MT	20,410
0069602	75	110	116	130	5	75	SONIK10110	MT	20,540
0069603	60	125	130	154	4	60	SONIK10125	MT	27,050
0501313	60	160	-	-	4	60	SONIK10160	MT	35,640



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	CF	372,000
0069614	1	SONO 75 FS Colore naturale	7,5	750	10 x 100	SONO75FS	CF	575,000



STOP AGLI SPIFFERI D'ARIA!

CALIFORNIA					
PRESA D'ARIA SILENTE CILINDRICA DI DIMENSIONI RIDOTTE					
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0510068-3	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	195,400



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	104,300
0631733	36		160	042KPAS2000	NR	130,300
0026107	36		200	042KPAS400N	NR	136,300



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	26,830
0016438	20		160	042KPAS5100/ON	NR	32,760
0016439	25		200	042KPAS5200/ON	NR	41,870