

# POLARA

IL NUOVO SUPER ISOLANTE **FLESSIBILE PELLICOLATO**  
IN POLIETILENE A CELLE CHIUSE PER IMPIANTI DI  
**RISCALDAMENTO, CONDIZIONAMENTO** E REFRIGERAZIONE



- > autoestinguente classe B<sub>L</sub>-s1, d0
- > speciale rivestimento esterno antigraffio
- > spessori conformi L10/91
- > risparmio energetico



**ECOLOGICO**  
non sprigiona fumi tossici e opachi  
**SENZA CFC**



**0,035 (a 40°)**



**15.000**



UNI EN 14313



15.000

Fattore anticondensa  $\mu$  15000



0,035

Lambda, valore certificato a 0,035



cl. B<sub>s</sub>-s1, d0

Reazione al fuoco, Classe B<sub>s</sub>-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 6 MM

CODICE	CONF.	MISURA	Ø INTERNO		TUBO DA ISOLARE		CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
			MIN. mm	MAX. mm	pollici rame	pollici ferro			
0069450	440	6-6	7	9	-	-	099060060	MT	1,43
0069451	400	6-8	9	10	-	-	099060080	MT	1,45
0069452	392	6-10	11	12	3/8"	1/8"	099060100	MT	1,49
0069453	360	6-12	13	14	1/2"	-	099060120	MT	1,66
0069454	320	6-14	15	16	9/16	1/4"	099060140	MT	1,79
0069455•	284	6-15-16	17	18	5/8"	-	099060160	MT	1,84
0069456•	240	6-18	19	20	3/4"	3/8"	099060180	MT	1,93
0069457•	220	6-20	21,5	23	-	-	099060200	MT	2,13
0069458•	194	6-22	23,5	25	7/8	1/2"	099060220	MT	2,15
0069459•	160	6-25	26	27	-	-	099060250	MT	2,50
0069460•	140	6-27	28,5	30	1"1/8	3/4"	099060270	MT	2,60
0069461•	134	6-28	29,5	31	-	-	099060280	MT	2,71
0069462	120	6-30	32	34	-	-	099060300	MT	3,05
0353747	120	6-32	34	36	-	-	099060320	MT	3,16
0069463•	110	6-34	35,5	37	1"3/8	1"	099060340	MT	3,22
0069464•	104	6-35	36,5	38	-	-	099060350	MT	3,52
0069465	94	6-37	39	41	-	-	099060370	MT	3,64
0069466	80	6-42	45	47	1"5/8	1"1/4	099060420	MT	3,80

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

### SPESORE 10 MM

0069467	250	10-10	11	12	3/8"	1/8"	099100100	MT	2,12
0069468	240	10-12	13	14	1/2"	-	099100120	MT	2,20
0069469	200	10-14	15	16	9/16	1/4"	099100140	MT	2,38
0069470	180	10-15-16	17	18	5/8"	-	099100160	MT	2,57
0069471	160	10-18	19	20	3/4"	3/8"	099100180	MT	2,63
0069472	150	10-20	21,5	23	-	-	099100200	MT	2,64
0069473•	134	10-22	23,5	25	7/8	1/2"	099100220	MT	2,66
0069474	120	10-25	26	27	-	-	099100250	MT	3,50
0069475•	94	10-27	28,5	30	1"1/8	3/4"	099100270	MT	3,61
0069476•	90	10-28	29,5	31	-	-	099100280	MT	3,86
0069477	86	10-30	32	34	-	-	099100300	MT	3,96
0353749	90	10-32	34	36	-	-	099100320	MT	3,94
0069478•	84	10-34	35,5	37	1"3/8	1"	099100340	MT	3,95
0069479•	84	10-35	36,5	38	-	-	099100350	MT	4,26
0069480	76	10-37	39	41	-	-	099100370	MT	4,52
0069481•	60	10-42	45	47	1"5/8	1"1/4	099100420	MT	4,59
0069482	54	10-44	46	48	-	-	099100440	MT	4,97
0069483	50	10-48	51	53	1"3/4	1"1/2	099100480	MT	5,12
0069484	40	10-54	55	57	2"1/8	-	099100540	MT	6,57
0069485	36	10-60	63	65	2"3/8	2"	099100600	MT	6,94
0069486	32	10-65	64	68	-	-	099100640	MT	7,50
0069487	30	10-70	72	74	2"3/4	-	099100700	MT	9,08
0069488	24	10-76	78	80	3	2"1/2	099100760	MT	9,22
0069489	20	10-88	92	95	3"1/2	3"	099100880	MT	11,56
0423778	20	10-90	91	94	-	-	099100900	MT	12,83
0451592	1	10-102	103	106	-	-	099101020	MT	15,10
0451593	1	10-108	109	112	-	-	099101080	MT	15,82
0451595	1	10-140	141	144	-	-	099101400	MT	20,28

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<sub>1</sub>-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

#### SPESORE 15 MM

CODICE	CONF.	MISURA	Ø INTERNO		TUBO DA ISOLARE		CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
			MIN. mm	MAX. mm	pollici rame	pollici ferro			
0069490	140	15-12	13	14	1/2"	-	099150120	MT	3,05
0069491	120	15-14	15	16	9/16	1/4"	099150140	MT	3,33
0069492	110	15-15-16	17	18	5/8"	-	099150160	MT	3,48
0069493	100	15-18	19	20	3/4"	3/8"	099150180	MT	3,61
0069494	82	15-22	23,5	25	7/8	1/2"	099150220	MT	3,67
0069495	68	15-27	28,5	30	1"1/8	3/4"	099150270	MT	4,52
0069496	68	15-28	29,5	31	-	-	099150280	MT	4,84
0423779	68	15-32	33	36	-	-	099150320	MT	5,20
0069497	60	15-34	35,5	37	1"3/8	1"	099150340	MT	5,27
0069498	60	15-35	36,5	38	-	-	099150350	MT	5,55
0069499	50	15-42	45	47	1"5/8	1"1/4	099150420	MT	6,19
0069500	40	15-48	51	53	1"3/4	1"1/2	099150480	MT	6,94
0353752	40	15-50	53	55			099150500	MT	8,62
0069501	30	15-54	55	57	2"1/8	-	099150540	MT	8,74
0069502	24	15-60	63	65	2"3/8	2"	099150600	MT	9,38
0069503	24	15-65	65	68			099150650	MT	10,79
0069504	24	15-70	72	74	2"3/4	-	099150700	MT	11,31
0069505	18	15-76	78	80	3"	2"1/2	099150760	MT	11,67
0069506	18	15-88	92	95	3"1/2	3"	099150880	MT	14,62
0353754	18	15-90	93	95			099150900	MT	17,61
0069507	12	15-101	104	107	4"	3"1/2	099151010	MT	21,43
0069508	10	15-114	117	120	4"1/2	4"	099151140	MT	23,41
0451596	1	15-125		125			099151250	MT	26,11
0451597	1	15-133		133			099151330	MT	27,98

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	5,51
0069510	80	20-14	15	16	9/16	1/4"	099200140	MT	5,77
0069511	74	20-15-16	17	18	5/8"	-	099200160	MT	6,81
0069512	60	20-18	19	20	3/4"	3/8"	099200180	MT	7,64
0069513*	60	20-22	23,5	25	7/8"	1/2"	099200220	MT	8,14
0069514	50	20-27	28,5	30	1"1/8	3/4"	099200270	MT	9,45
0069515	50	20-28	29,5	31	-	-	099200280	MT	9,76
0423781	50	20-32	33	36	-	-	099200320	MT	10,42
0069516	40	20-34	35,5	37	1"3/8	1"	099200340	MT	11,33
0069517	40	20-35	36,5	38	-	-	099200350	MT	12,25
0069518	34	20-42	45	47	1"5/8	1"1/4	099200420	MT	14,02
0069519	30	20-48	51	53	1"3/4	1"1/2	099200480	MT	15,63
0353757	30	20-50	53	55			099200500	MT	16,78
0069520	24	20-54	55	57	2"1/8	-	099200540	MT	17,70
0353756	40	20-40	43	45			099200400	MT	13,73
0069521	24	20-60	63	65	2"3/8	2"	099200600	MT	19,11
0423782	24	20-63	64	68	-	-	099200630	MT	21,26
0069522	20	20-65	65	68	-	-	099200650	MT	21,98
0069523	16	20-70	72	74	2"3/4	-	099200700	MT	23,32
0069524	16	20-76	78	80	3"	2"1/2	099200760	MT	24,37
0069525	12	20-88	92	95	3"1/2	3"	099200880	MT	26,68
0353758	12	20-90	93	96			099200900	MT	33,21

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



TUBI ISOLANTI FLESSIBILI IN POLIETILENE A CELLE CHIUSE.  
**AUTOESTINGUENTE CLASSE 1.**  
**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

TUBO ISOLANTE PELLICOLATO - POLAR									
SPESSORE 20 MM									
CODICE	CONF.	MISURA	Ø INTERNO		TUBO DA ISOLARE		CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
			MIN. mm	MAX. mm	pollici rame	pollici ferro			
0069526	10	20-101	104	107	4"	3"1/2	099201010	MT	37,06
0353759	10	20-110	113	116			099201100	MT	39,20
0069527	1	20-114	117	120	4"1/2	4"	099201140	MT	39,86
0451600	1	20-125		125			099201250	MT	44,10
0451601	1	20-133		133			099201330	MT	47,63
0451603	1	20-160		160			099201600	MT	58,30
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 LUNGH. m		SPESS. mm	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €	
0069375	100	1,5	100		3	012030000	MQ	8,63	
0069378	100	1,5	100		5	012050000	MQ	14,40	
0069379	60	1,5	40		10	012100000	MQ	28,77	
TUBO ISOLANTE PELLICOLATO - ISOFORM									
SPESSORE 6 MM									
CODICE	CONF.	MISURA	Ø INTERNO		TUBO DA ISOLARE		CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
			MIN. mm	MAX. mm	pollici rame	pollici ferro			
0069386	392	6-10	11	12	3/8"	1/8"	02206010P	MT	1,39
0069387	360	6-12	13	14	1/2"	-	02206012P	MT	1,42
0069388	320	6-14	15	16	9/16	1/4"	02206014P	MT	1,47
0069389	284	6-15/16	17	18	5/8"	-	02206016P	MT	1,53
0069390	240	6-18	19	20	3/4"	3/8"	02206018P	MT	1,55
0069391	220	6-20	21,5	23	-	-	02206020P	MT	1,65
0069392	194	6-22	23,5	25	7/8"	1/2"	02206022P	MT	1,68
0069393	160	6-25	26	27			02206025P	MT	1,95
0069394	136	6-27/28	28,5	30	1"1/8	3/4"	02206027P	MT	1,97
0069395	106	6-34/35	35,5	37	1"3/8	1"	02206034P	MT	2,25
0069396	80	6-42	45	47	1"5/8	1"1/4	02206042P	MT	2,68
SPESSORE 10 MM									
0069397	520	10-10	11	12	3/8"	1/8"	022100100	MT	2,24
0069398	460	10-12	13	14	1/2"	-	022100120	MT	2,27
0069399	430	10-14	15	16	9/16	1/4"	022100140	MT	2,32
0069400	380	10-16	17	18	5/8"	-	022100160	MT	2,40
0069401	340	10-18	19	20	3/4"	3/8"	022100180	MT	2,54
0069402	260	10-22	23,5	25	7/8	1/2"	022100220	MT	2,71
0069403	220	10-27	28,5	30	1"1/8	3/4"	022100270	MT	2,90
0069404	170	10-34	35,5	37	1"3/8	1"	022100340	MT	3,42
0069405	126	10-42	45	47	1"5/8	1"1/4	022100420	MT	4,10
0069406	112	10-48	51	53	1"3/4	1"1/2	022100480	MT	4,53
0069407	90	10-54	55	57	2"1/8	-	022100540	MT	5,21
0069408	80	10-60	63	65	2"3/8	2"	022100600	MT	5,65
0069409	60	10-70	72	74	2"3/4	-	022100700	MT	7,30
0069410	56	10-76	78	80	3"	2"1/2	022100760	MT	8,14
0069411	40	10-88	92	95	3"1/2	3"	022100880	MT	9,98



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.	PREZZO €
			MIN. mm	MAX. mm	pollici rame	pollici ferro			
0069412	260	15-12	13	14	1/2"	-	011150120	MT	3,70
0069413	240	15-14	15	16	9/16	1/4"	011150140	MT	3,76
0069414	230	15-15-16	17	18	5/8"	-	011150160	MT	3,91
0069415	216	15-18	19	20	3/4"	3/8"	022150180	MT	4,08
0069416	190	15-22	23,5	25	7/8"	1/2"	022150220	MT	4,40
0069417	140	15-27-28	28,5	30	1"1/8	3/4"	022150270	MT	5,19
0069418	124	15-34-35	35,5	37	1"3/8	1"	022150340	MT	6,17
0069419	100	15-42	45	47	1"5/8	1"1/4	022150420	MT	7,14
0069420	84	15-48	51	53	1"3/4	1"1/2	022150480	MT	7,77
0069421	70	15-54	55	57	2"1/8	-	022150540	MT	8,51
0069422	60	15-60	63	65	2"3/8	2"	022150600	MT	9,59
0069423	56	15-70	72	74	2"3/4	-	022150700	MT	11,09
0069424	40	15-76	78	80	3"	2"1/2	022150760	MT	13,00
0069425	36	15-88	92	95	3"1/2	3"	022150880	MT	14,47
0069426	30	15-101	104	107	4"	3"1/2	011151010	MT	18,37
0069427	28	15-108	111	114	-	-	011151080	MT	21,25
0069428	24	15-114	117	120	4"1/2	4"	011151140	MT	21,87

#### SPESSORE 20 MM

0069429	180	20-12	13	14	1/2"	-	011200120	MT	5,48
0069430	170	20-14	15	16	9/16	1/4"	011200140	MT	5,62
0069431	160	20-15-16	17	18	5/8"	-	011200160	MT	5,78
0069432	140	20-18	19	20	3/4"	3/8"	022200180	MT	6,14
0069433	130	20-22	23,5	25	7/8"	1/2"	022200220	MT	6,85
0069434	96	20-27-28	28,5	30	1"1/8	3/4"	022200270	MT	7,69
0069435	86	20-34-35	35,5	37	1"3/8	1"	022200340	MT	8,51
0069436	80	20-42	45	47	1"5/8	1"1/4	022200420	MT	9,87
0069437	70	20-48	51	53	1"3/4	1"1/2	022200480	MT	11,21
0069438	56	20-54	55	57	2"1/8	-	022200540	MT	12,02
0069439	54	20-60	63	65	2"3/8	2"	022200600	MT	12,70
0069440	40	20-70	72	74	2"3/4	-	022200700	MT	16,34
0069441	36	20-76	78	80	3"	2"1/2	022200760	MT	19,40
0069442	30	20-88	92	95	3"1/2	3"	022200880	MT	22,04
0069443	24	20-101	104	107	4"	3"1/2	011201010	MT	29,74
0069444	24	20-108	111	114	-	-	011201080	MT	34,31
0069445	22	20-114	117	120	4"1/2	4"	011201140	MT	34,96

### LASTRE POLAR ISOFOM - IN PE RETICOLATO COLOR ANTRACITE

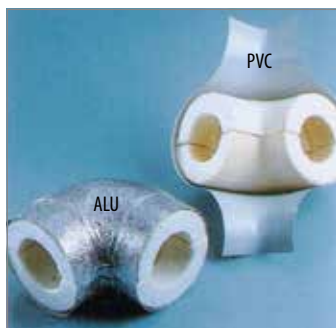
CODICE	CONF.	ALTEZZA ROTOLO m	ROTOLO LUNGH. m	SPESS. mm	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0069375	100	1,5	100	3	012030000	MQ	8,63
0069378	100	1,5	100	5	012050000	MQ	14,40
0069379	60	1,5	40	10	012100000	MQ	28,77



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


**ISOPIÙ TUBI PVC - CLASSE 2**
**LUNGHEZZA 2 METRI**

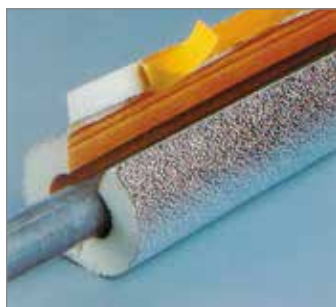
CODICE	CONF.	MISURA	Ø INTERNO		Ø ESTERNO mm	SP. ISOL. mm	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
			mm	pollici					
0069528	144	20-22	22	1/2"	61	20	PN0200220	MT	21,14
0069529	112	20-27	27	3/4"	67	20	PN0200270	MT	21,81
0069530	90	20-34	34	1"	75	20	PN0200340	MT	25,46
0069531	70	20-42	42	1 1/4"	87	22	PN0200420	MT	28,73
0069532	60	25-48	48	1 1/2"	98	25	PN0250480	MT	33,30
0069533	40	25-60	60	2"	110	25	PN0250600	MT	36,75
0069534	24	30-76	76	2 1/2"	141	32	PN0300760	MT	48,75
0069535	22	30-88	88	3"	157	33	PN0300880	MT	57,50
0069536	16	40-101	101	3 1/2"	172	35	PN0401010	MT	71,00
0069537	12	40-114	114	4"	195	40	PN0401140	MT	77,40

**LUNGHEZZA 1 METRO - DENSITÀ 35 KG/MC**

0069538	5	40-127	127	-	207	40	PN0401270	MT	300,00
0069539	4	40-133	133	-	213	40	PN0401330	MT	319,00
0069540	4	40-140	139	5"	220	40	PN0401400	MT	403,00
0069541	1	40-160	158	5 1/2"	240	40	PN0401600	MT	417,00
0069542	1	40-168	168	6"	248	40	PN0401680	MT	464,00
0069543	1	40-194	194	7"	274	40	PN0401940	MT	528,00
0069544	1	40-220	220	8"	300	40	PN0402200	MT	572,00

**ISOPIÙ CURVE PVC**

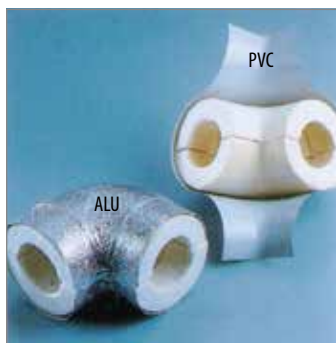
0069579	30	20-22	22	1/2"	61	20	PNC200220	NR	25,94
0069580	30	20-27	27	3/4"	67	20	PNC200270	NR	29,11
0069581	30	20-34	34	1"	75	20	PNC200340	NR	30,39
0069582	20	20-42	42	1 1/4"	87	22	PNC200420	NR	31,91
0069583	20	25-48	48	1 1/2"	98	25	PNC250480	NR	38,03
0069584	15	25-60	60	2"	110	25	PNC250600	NR	45,66
0069585	15	30-76	76	2 1/2"	141	32	PNC300760	NR	59,60
0069586	15	30-88	88	3"	157	33	PNC300880	NR	67,90
0069587	10	40-101	101	3 1/2"	172	35	PNC401010	NR	92,50
0069588	10	40-114	114	4"	195	40	PNC401140	NR	100,50
0069589	1	40-127	127	-	207	40	PNC401270	NR	400,00
0069590	1	40-133	133	-	213	40	PNC401330	NR	419,00
0069591	1	40-139	139	5"	220	40	PNC401400	NR	582,00
0069592	1	40-158	158	5 1/2"	240	40	PNC401600	NR	626,00
0069593	1	40-168	168	6"	248	40	PNC401680	NR	707,00
0069594	1	40-194	194	7"	274	40	PNC401940	NR	801,00
0069595	1	40-220	220	8"	300	40	PNC402200	NR	973,00



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



ISOPIÙ TUBI - ALU - CLASSE 1									
LUNGHEZZA 2 METRI									
CODICE	CONF.	MISURA	Ø INTERNO		Ø ESTERNO mm	SP. ISOL. mm	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
			mm	pollici					
0069546	144	20-22	22	1/2"	61	20	PNA200220	MT	39,54
0069550	112	20-27	27	3/4"	67	20	PNA200270	MT	40,92
0069551	90	20-34	34	1"	75	20	PNA200340	MT	47,14
0069552	70	20-42	42	1 1/4"	87	22	PNA200420	MT	53,80
0069554	60	25-48	48	1 1/2"	98	25	PNA250480	MT	62,30
0069556	40	25-60	60	2"	110	25	PNA250600	MT	66,50
0069558	24	30-76	76	2 1/2"	141	32	PNA300760	MT	87,00
0069560	20	30-88	88	3"	157	33	PNA300880	MT	101,30
0069562	16	40-101	101	3 1/2"	172	35	PNA401010	MT	123,90
0069564	12	40-114	114	4"	195	40	PNA401140	MT	143,70
LUNGHEZZA 1 METRO - DENSITÀ 35 KG/MC									
0069567	1	PN 40-127	127	–	207	40	PNA401270	MT	540,00
0069569	1	PN 40-133	133	–	213	40	PNA401330	MT	571,00
0069571	1	PN 40-140	139	5"	220	40	PNA401400	MT	724,00
0069573	1	PN 40-160	158	5 1/2"	240	40	PNA401600	MT	751,00
0069575	1	PN 40-168	168	6"	248	40	PNA401680	MT	835,00
0069577	1	PN 40-194	194	7"	274	40	PNA401940	MT	951,00
0069578	1	PN 40-220	220	8"	300	40	PNA402200	MT	1.029,00
ISOPIÙ CURVE - ALU									
0069545	30	20-22	22	1/2"	61	20	PNA20022C	NR	60,20
0069549	30	20-27	27	3/4"	67	20	PNA20027C	NR	63,90
0069547	30	20-34	34	1"	75	20	PNA20034C	NR	66,70
0069548	20	20-42	42	1 1/4"	87	22	PNA20042C	NR	71,80
0069553	20	25-48	48	1 1/2"	98	25	PNA25048C	NR	78,30
0069555	15	25-60	60	2"	110	25	PNA25060C	NR	97,90
0069557	15	30-76	76	2 1/2"	141	32	PNA30076C	NR	127,70
0069559	15	30-88	88	3"	157	33	PNA30088C	NR	156,20
0069561	10	40-101	101	3 1/2"	172	35	PNA40101C	NR	217,00
0069563	10	40-114	114	4"	195	40	PNA40114C	NR	232,00
0069566	1	40-127	127	–	207	40	PNA40127C	NR	719,00
0069568	1	40-133	133	–	213	40	PNA40133C	NR	754,00
0069570	1	40-140	140	5"	220	40	PNA40140C	NR	1.047,00
0069572	1	40-160	160	5 1/2"	240	40	PNA40160C	NR	1.126,00
0069574	1	40-168	168	6"	248	40	PNA40168C	NR	1.274,00
0069576	1	40-194	194	7"	274	40	PNA40194C	NR	1.441,00
0069565	1	40-220	220	8"	300	40	PNA40220C	NR	1.752,00
CURVE COMPLETE PVC TIPO W - CURVE A 90° PER RACCORDI FILETTATI SALDATI									
0204157	20	48	48	1 1/2"	98	25	PNCW250480	NR	72,70
0204156	15	60	60	2"	110	25	PNCW250600	NR	87,20
0204155	15	76	76	2 1/2"	141	30	PNCW300760	NR	113,70
0204154	15	88	88	3"	157	30	PNCW300880	NR	129,70
0204153	10	114	114	4"	195	40	PNCW401140	NR	191,90
0353746	10	140	140	5"	220	40	PNCW401400	NR	690,00



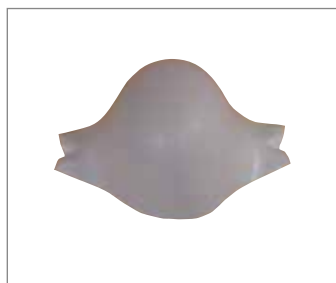
ACCESSORI PER TUBI ISOLANTI						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0560735	1	T in poliuretano espanso (solo interno)	20 x 21	PNIT200220	NR	42,05
0560736	1		20 x 27	PNIT200270	NR	43,87
0560737	1		20 x 34	PNIT200340	NR	50,40
0560738	1		20 x 42	PNIT200420	NR	82,10
0560739	1		25 x 48	PNIT250480	NR	96,20
0560740	1		25 x 60	PNIT250600	NR	112,90
0560741	1		30 x 76	PNIT300760	NR	144,40
0560742	1		30 x 89	PNIT300880	NR	163,60
0560743	1		40 x 114	PNIT401140	NR	252,00



0560744	1	Gusci in PVC per T	20 x 21	PNGT20022	NR	17,26
0560745	1		20 x 27	PNGT20027	NR	18,81
0560746	1		20 x 34	PNGT20034	NR	20,65
0560747	1		20 x 42	PNGT20042	NR	26,32
0560748	1		25 x 48	PNGT25048	NR	29,98
0560749	1		25 x 60	PNGT25060	NR	38,07
0560750	1		30 x 76	PNGT30076	NR	50,40
0560751	1		30 x 89	PNGT30088	NR	57,80
0560752	1		40 x 114	PNGT40114	NR	77,30



0560753	1	Gusci in Alu goffrato per T	20 x 21	PNGT20022A	NR	45,26
0560754	1		20 x 27	PNGT20027A	NR	46,70
0560755	1		20 x 34	PNGT20034A	NR	54,40
0560756	1		20 x 42	PNGT20042A	NR	53,00
0560757	1		25 x 48	PNGT25048A	NR	59,50
0560758	1		25 x 60	PNGT25060A	NR	60,90



0560762	30	Solo gusci curve PVC 90° pezzo unico in laminato plastico per T	20 x 22	PNG200220	NR	7,56
0560763	30		20 x 27	PNG200270	NR	9,39
0560764	30		20 x 34	PNG200340	NR	9,62
0544230	20		20 x 42	PNG200420	NR	11,46
0544231	20		25 x 48	PNG250480	NR	13,52
0550532	15		25 x 60	PNG250600	NR	16,72
0544232	15		30 x 76	PNG300760	NR	25,66
0544233	10		30 x 88	PNG300880	NR	30,92
0560765	10		40 x 101	PNG401010	NR	65,90
0550533	1		40 x 114	PNG401140	NR	67,60
0560766	1		40 x 127	PNG401270	NR	85,00
0560767	1		40 x 133	PNG401330	NR	93,30
0560768	1		40 x 140	PNG401400	NR	93,70
0560769	1		40 x 160	PNG401600	NR	107,10
0560770	1		40 x 168	PNG401680	NR	112,50



ACCESSORI PER TUBI ISOLANTI						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0560771	30	Solo gusci curve Alu 90° pezzo unico in laminato plastico	20 x 22	PNGA200220	NR	28,49
0560772	30		20 x 27	PNGA200270	NR	29,82
0560773	30		20 x 34	PNGA200340	NR	30,66
0560774	20		20 x 42	PNGA200420	NR	33,54
0560775	20		25 x 48	PNGA250480	NR	34,50
0560776	15		25 x 60	PNGA250600	NR	41,00
0560777	15		30 x 76	PNGA300760	NR	62,00
0560778	10		30 x 88	PNGA300880	NR	91,70
0560779	10		40 x 101	PNGA401010	NR	133,40
0560780	1		40 x 114	PNGA401140	NR	142,90
0560781	1		40 x 127	PNGA401270	NR	173,00
0560782	1		40 x 133	PNGA401330	NR	187,00
0560783	1		40 x 140	PNGA401400	NR	195,20
0560784	1		40 x 160	PNGA401600	NR	210,00
0560785	1		40 x 168	PNGA401680	NR	220,00



ISOFORM - ISOPIÙ - POLAR ACCESSORI						
0041756	36	Nastro adesivo grigio PVC	MM 25 x 35 M	PVC25025G	NR	26,37
0423776	24		MM 38 x 25 M	PVC38025G	NR	19,10
0144827	18		MM 50 x 25 M	PVC50025G	NR	41,54
0069597	24	Nastro adesivo PVC nero	MM 38 x 25 M	PVC38025N	NR	24,55
0423777	18		MM 50 x 25 M	PVC50025N	NR	21,83
0069599	24	Nastro adesivo alluminio	MM 50 x 50 M	PVC50050A	NR	52,10
0423770	24	Nastro Isoform PE bianco adesivo	H 50 MM Sp. 3 L 10 M	013030005	NR	30,02



0069620	5	Terminali colore naturale	MM 18 x 10 M	TERNA1800	NR	40,52
0069623	5	Terminali verniciati rosso	MM 18 x 10 M	TERRS1800	NR	48,45
0069617	5	Terminali verniciati blu	MM 18 x 10 M	TERBL1800	NR	48,45
0069621	5	Terminali colore naturale	MM 28 x 10 M	TERNA2800	NR	47,07
0069624	5	Terminali verniciati rosso	MM 28 x 10 M	TERRS2800	NR	57,10
0069618	5	Terminali verniciati blu	MM 28 x 10 M	TERBL2800	NR	57,10
0069622	5	Terminali colore naturale	MM 38 x 10 M	TERNA3800	NR	59,10
0069625	5	Terminali verniciati rosso	MM 38 x 10 M	TERRS3800	NR	62,00
0069619	5	Terminali verniciati blu	MM 38 x 10 M	TERBL3800	NR	62,00



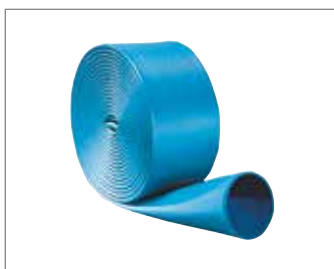
0069377	1	Chiodini in plastica, confezione in buste da 1.000 pezzi		010101010	NR	57,90
0069446	1	Chiodini in metallo, confezione in buste da 1.000 pezzi		030303030	NR	455,00
0069384	1	Punteruolo per fissaggio chiodini ISOPIÙ PVC		020202020	NR	53,10
0069447	1	Punteruolo magnetico per fissaggio chiodini ISOPIÙ ALU		040404040	NR	280,00
0069380	24	Nastro adesivo Isoform PE grigio, H 50xSp. 3MMx10 M		013030001	NR	30,02
0423768	24	Nastro non adesivo Isoform PE grigio, H 50xSp. 3MMx5 M		013030002	NR	36,03
0423775	12	Nastro adesivo anticondensa Isocell H 100xSp. 3MMx10 M		035034000	NR	54,40
0423771	24	Nastro in gomma nera adesivo H 50xSp. 3MMx10 M		035031000	NR	25,93
0423774	12	Nastro in gomma nera adesivo H 50xSp. 3MMx15 M		035033000	NR	41,64
0069381	24	Nastro isolante adesivo Polar, MM 50x10 M, spessore mm 3		013030008	NR	30,02



0069383	20	Adesivo 911, latta da Kg 0,5		014000002	NR	61,20
---------	----	------------------------------	--	-----------	----	-------



SONO/70 NS							
NASTRO ISOLANTE ADESIVO							
CODICE	CONF.	LUNG. ROTOLO m	ALTEZZA mm	SPESSORE mm	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0054138	11	15	70	5	SONO70NS	NR	133,90



SONIK/TB									
SPESSORE 5 MM									
CODICE	CONF.	MISURA	Ø INTERNO		ROTOLO PER CARTONE	LUNGHEZZA ROTOLO m	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
			MIN. mm	MAX. mm					
0069608	150	40	48	55	10	150	SONIK40	MT	5,07
0069610	135	50	58	65	9	135	SONIK50	MT	5,24
0069611	120	63	70	75	7	120	SONIK63	MT	7,06
0069613•	90	75	80	90	6	90	SONIK75	MT	8,06
0069615	90	80	85	95	6	90	SONIK80	MT	8,46
0069616•	90	90	95	110	5	90	SONIK90	MT	8,71
0069600	75	100	105	120	5	75	SONIK100	MT	8,96
0069606•	75	110	116	130	5	75	SONIK110	MT	9,13
0069607	60	125	130	145	4	60	SONIK125	MT	11,26
0501314	60	160	-	-	4	60	SONIK160	MT	14,77

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	14,72
0069605	75	90	95	110	5	75	SONIK1090	MT	17,57
0069601	75	100	105	120	5	75	SONIK10100	MT	18,47
0069602	75	110	116	130	5	75	SONIK10110	MT	18,59
0069603	60	125	130	154	4	60	SONIK10125	MT	24,47
0501313	75	160	-	-	4	60	SONIK10160	MT	32,25



SONO/45-75 FS								
FASCETTE IN POLIAMMIDE								
CODICE	CONF.	MODELLO	LARGHEZZA mm	LUNGHEZZA mm	TOTALE CARTONE	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0069609	1	SONO 45FS Colore naturale	7,5	450	10 x 100	SONO45FS	CF	584,00
0069614	1	SONO 75 FS Colore naturale	7,5	750	10 x 100	SONO75FS	CF	903,00



STOP AGLI SPIFFERI D'ARIA!

CALIFORNIA						
PRESA D'ARIA SILENTE CILINDRICA DI DIMENSIONI RIDOTTE						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE		CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
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 <sup>2</sup> 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	307,00
ITALIA						
PRESA D'ARIA SILENTE						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	Ø mm	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
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 <sup>2</sup> come richiesto dalla normativa	125	042KPAS1000	NR	163,60
0631733	36		160	042KPAS2000	NR	205,00
0026107	36		200	042KPAS400N	NR	214,00
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	042KPAS500N	NR	42,10
0016438	20		160	042KPAS510N	NR	51,50
0016439	25		200	042KPAS5200	NR	65,70



STOP AGLI SPIFFERI D'ARIA!



STOP AGLI SPIFFERI D'ARIA!