

POLAR

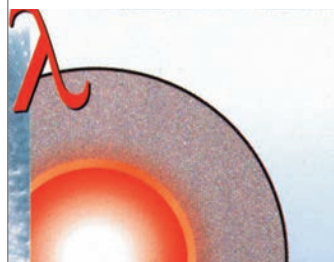
CALDO & FREDDO

Abbracciami per sempre!

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



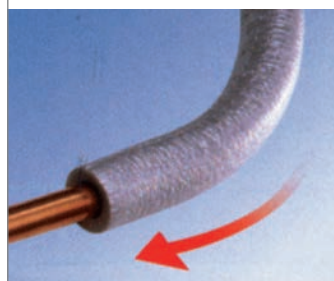
 **ISO FOM**
s.r.l.

FATTORE ANTICONDENSA μ 6500

CONDUCIBILITÀ TERMICA 0,040



AUTOESTINGUENZA CLASSE

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

MANOVRABILITÀ NELLE CURVE

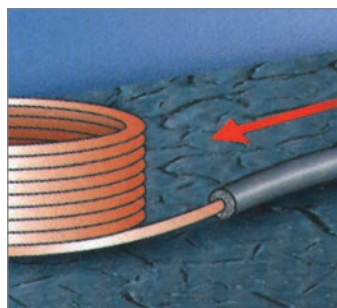
TUBO ISOLANTE PELLICOLATO - POLAR

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 | 1,067 |
| 0069451 | 400 | 6-8 | 9 | 10 | - | - | 099060080 | MT | 1,085 |
| 0069452 | 392 | 6-10 | 11 | 12 | 3/8 | 1/8 | 099060100 | MT | 1,117 |
| 0069453 | 360 | 6-12 | 13 | 14 | 1/2 | - | 099060120 | MT | 1,243 |
| 0069454 | 320 | 6-14 | 15 | 16 | 9/16 | 1/4 | 099060140 | MT | 1,340 |
| 0069455 | 284 | 6-15-16 | 17 | 18 | 5/8 | - | 099060160 | MT | 1,375 |
| 0069456 | 240 | 6-18 | 19 | 20 | 3/4 | 3/8 | 099060180 | MT | 1,439 |
| 0069457 | 220 | 6-20 | 21,5 | 23 | - | - | 099060200 | MT | 1,591 |
| 0069458 | 194 | 6-22 | 23,5 | 25 | 7/8 | 1/2 | 099060220 | MT | 1,606 |
| 0069459 | 160 | 6-25 | 26 | 27 | - | - | 099060250 | MT | 1,864 |
| 0069460 | 140 | 6-27 | 28,5 | 30 | 1 1/8 | 3/4 | 099060270 | MT | 1,943 |
| 0069461 | 134 | 6-28 | 29,5 | 31 | - | - | 099060280 | MT | 2,022 |
| 0069462 | 120 | 6-30 | 32 | 34 | - | - | 099060300 | MT | 2,277 |
| 0353747 | 120 | 6-32 | 34 | 36 | - | - | 099060320 | MT | 2,361 |
| 0069463 | 110 | 6-34 | 35,5 | 37 | 1 3/8 | 1 | 099060340 | MT | 2,406 |
| 0069464 | 104 | 6-35 | 36,5 | 38 | - | - | 099060350 | MT | 2,631 |
| 0069465 | 94 | 6-37 | 39 | 41 | - | - | 099060370 | MT | 2,724 |
| 0069466 | 80 | 6-42 | 45 | 47 | 1 5/8 | 1 1/4 | 099060420 | MT | 2,838 |

SPESSORE 10 MM

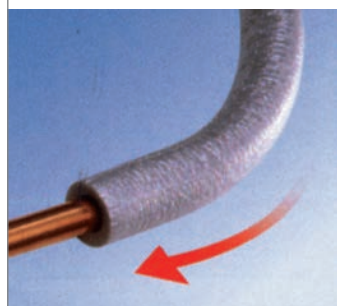
| | | | | | | | | | |
|---------|-----|----------|------|-----|-------|-------|-----------|----|--------|
| 0069467 | 250 | 10-10 | 11 | 12 | 3/8 | 1/8 | 099100100 | MT | 1,583 |
| 0069468 | 240 | 10-12 | 13 | 14 | 1/2 | - | 099100120 | MT | 1,645 |
| 0069469 | 200 | 10-14 | 15 | 16 | 9/16 | 1/4 | 099100140 | MT | 1,775 |
| 0069470 | 180 | 10-15-16 | 17 | 18 | 5/8 | - | 099100160 | MT | 1,920 |
| 0069471 | 160 | 10-18 | 19 | 20 | 3/4 | 3/8 | 099100180 | MT | 1,968 |
| 0069472 | 150 | 10-20 | 21,5 | 23 | - | - | 099100200 | MT | 1,975 |
| 0069473 | 134 | 10-22 | 23,5 | 25 | 7/8 | 1/2 | 099100220 | MT | 1,989 |
| 0069474 | 120 | 10-25 | 26 | 27 | - | - | 099100250 | MT | 2,613 |
| 0069475 | 94 | 10-27 | 28,5 | 30 | 1 1/8 | 3/4 | 099100270 | MT | 2,695 |
| 0069476 | 90 | 10-28 | 29,5 | 31 | - | - | 099100280 | MT | 2,885 |
| 0069477 | 86 | 10-30 | 32 | 34 | - | - | 099100300 | MT | 2,959 |
| 0353749 | 90 | 10-32 | 34 | 36 | - | - | 099100320 | MT | 2,946 |
| 0069478 | 84 | 10-34 | 35,5 | 37 | 1 3/8 | 1 | 099100340 | MT | 2,951 |
| 0069479 | 84 | 10-35 | 36,5 | 38 | - | - | 099100350 | MT | 3,187 |
| 0069480 | 76 | 10-37 | 39 | 41 | - | - | 099100370 | MT | 3,380 |
| 0353750 | 76 | 10-40 | 42 | 44 | - | - | 099100400 | MT | 3,434 |
| 0069481 | 60 | 10-42 | 45 | 47 | 1 5/8 | 1 1/4 | 099100420 | MT | 3,429 |
| 0069482 | 54 | 10-44 | 46 | 48 | - | - | 099100440 | MT | 3,716 |
| 0069483 | 50 | 10-48 | 51 | 53 | 1 3/4 | 1 1/2 | 099100480 | MT | 3,828 |
| 0353751 | 50 | 10-50 | 53 | 55 | - | - | 099100500 | MT | 4,371 |
| 0069484 | 40 | 10-54 | 55 | 57 | 2 1/8 | - | 099100540 | MT | 4,913 |
| 0069485 | 36 | 10-60 | 63 | 65 | 2 3/8 | 2 | 099100600 | MT | 5,187 |
| 0069486 | 32 | 10-65 | 64 | 68 | - | - | 099100640 | MT | 5,609 |
| 0069487 | 30 | 10-70 | 72 | 74 | 2 3/4 | - | 099100700 | MT | 6,783 |
| 0069488 | 24 | 10-76 | 78 | 80 | 3 | 2 1/2 | 099100760 | MT | 6,894 |
| 0069489 | 20 | 10-88 | 92 | 95 | 3 1/2 | 3 | 099100880 | MT | 8,640 |
| 0423778 | 20 | 10-90 | 91 | 94 | - | - | 099100900 | MT | 9,586 |
| 0451592 | 1 | 10-102 | 103 | 106 | - | - | 099101020 | MT | 11,290 |
| 0451593 | 1 | 10-108 | 109 | 112 | - | - | 099101080 | MT | 11,830 |
| 0451595 | 1 | 10-140 | 141 | 144 | - | - | 099101400 | MT | 15,160 |



PRATICITÀ DI INFILAGGIO



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



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

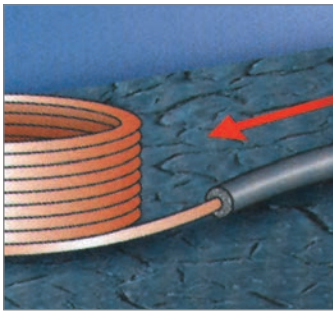
TUBO ISOLANTE PELLICOLATO - POLAR

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 | 2,277 |
| 0069491 | 120 | 15-14 | 15 | 16 | 9/16 | 1/4 | 099150140 | MT | 2,485 |
| 0069492 | 110 | 15-15-16 | 17 | 18 | 5/8 | - | 099150160 | MT | 2,597 |
| 0069493 | 100 | 15-18 | 19 | 20 | 3/4 | 3/8 | 099150180 | MT | 2,695 |
| 0069494 | 82 | 15-22 | 23,5 | 25 | 7/8 | 1/2 | 099150220 | MT | 2,741 |
| 0069495 | 68 | 15-27 | 28,5 | 30 | 1 1/8 | 3/4 | 099150270 | MT | 3,381 |
| 0069496 | 68 | 15-28 | 29,5 | 31 | - | - | 099150280 | MT | 3,619 |
| 0423779 | 68 | 15-32 | 33 | 36 | - | - | 099150320 | MT | 3,884 |
| 0069497 | 60 | 15-34 | 35,5 | 37 | 1 3/8 | 1 | 099150340 | MT | 3,938 |
| 0069498 | 60 | 15-35 | 36,5 | 38 | - | - | 099150350 | MT | 4,147 |
| 0423780 | 56 | 15-40 | 41 | 44 | - | - | 099150400 | MT | 4,507 |
| 0069499 | 50 | 15-42 | 45 | 47 | 1 5/8 | 1 1/4 | 099150420 | MT | 4,627 |
| 0069500 | 40 | 15-48 | 51 | 53 | 1 3/4 | 1 1/2 | 099150480 | MT | 5,187 |
| 0353752 | 40 | 15-50 | 53 | 55 | - | - | 099150500 | MT | 6,440 |
| 0069501 | 30 | 15-54 | 55 | 57 | 2 1/8 | - | 099150540 | MT | 6,532 |
| 0069502 | 24 | 15-60 | 63 | 65 | 2 3/8 | 2 | 099150600 | MT | 7,011 |
| 0069503 | 24 | 15-65 | 65 | 68 | - | - | 099150650 | MT | 8,058 |
| 0069504 | 24 | 15-70 | 72 | 74 | 2 3/4 | - | 099150700 | MT | 8,447 |
| 0069505 | 18 | 15-76 | 78 | 80 | 3 | 2 1/2 | 099150760 | MT | 8,721 |
| 0069506 | 18 | 15-88 | 92 | 95 | 3 1/2 | 3 | 099150880 | MT | 10,930 |
| 0353754 | 18 | 15-90 | 93 | 95 | - | - | 099150900 | MT | 13,170 |
| 0069507 | 12 | 15-101 | 104 | 107 | 4 | 3 1/2 | 099151010 | MT | 16,020 |
| 0069508 | 10 | 15-114 | 117 | 120 | 4 1/2 | 4 | 099151140 | MT | 17,500 |
| 0451596 | 1 | 15-125 | - | 125 | - | - | 099151250 | MT | 19,520 |
| 0451597 | 1 | 15-133 | - | 133 | - | - | 099151330 | MT | 20,910 |
| 0451599 | 1 | 15-160 | - | 160 | - | - | 099151600 | MT | 24,780 |

SPESORE 20 MM

| | | | | | | | | | |
|---------|----|----------|------|-----|-------|-------|-----------|----|--------|
| 0069509 | 90 | 20-12 | 13 | 14 | 1/2 | - | 099200120 | MT | 4,116 |
| 0069510 | 80 | 20-14 | 15 | 16 | 9/16 | 1/4 | 099200140 | MT | 4,308 |
| 0069511 | 74 | 20-15-16 | 17 | 18 | 5/8 | - | 099200160 | MT | 5,091 |
| 0069512 | 60 | 20-18 | 19 | 20 | 3/4 | 3/8 | 099200180 | MT | 5,713 |
| 0069513 | 60 | 20-22 | 23,5 | 25 | 7/8 | 1/2 | 099200220 | MT | 6,083 |
| 0069514 | 50 | 20-27 | 28,5 | 30 | 1 1/8 | 3/4 | 099200270 | MT | 7,062 |
| 0069515 | 50 | 20-28 | 29,5 | 31 | - | - | 099200280 | MT | 7,296 |
| 0423781 | 50 | 20-32 | 33 | 36 | - | - | 099200320 | MT | 7,781 |
| 0069516 | 40 | 20-34 | 35,5 | 37 | 1 3/8 | 1 | 099200340 | MT | 8,463 |
| 0069517 | 40 | 20-35 | 36,5 | 38 | - | - | 099200350 | MT | 9,151 |
| 0069518 | 34 | 20-42 | 45 | 47 | 1 5/8 | 1 1/4 | 099200420 | MT | 10,480 |
| 0069519 | 30 | 20-48 | 51 | 53 | 1 3/4 | 1 1/2 | 099200480 | MT | 11,680 |
| 0353757 | 30 | 20-50 | 53 | 55 | - | - | 099200500 | MT | 12,540 |
| 0069520 | 24 | 20-54 | 55 | 57 | 2 1/8 | - | 099200540 | MT | 13,230 |
| 0353756 | 40 | 20-40 | 43 | 45 | - | - | 099200400 | MT | 10,270 |
| 0069521 | 24 | 20-60 | 63 | 65 | 2 3/8 | 2 | 099200600 | MT | 14,280 |
| 0423782 | 24 | 20-63 | 64 | 68 | - | - | 099200630 | MT | 15,890 |
| 0069522 | 20 | 20-65 | 65 | 68 | - | - | 099200650 | MT | 16,430 |
| 0069523 | 16 | 20-70 | 72 | 74 | 2 3/4 | - | 099200700 | MT | 17,430 |
| 0069524 | 16 | 20-76 | 78 | 80 | 3 | 2 1/2 | 099200760 | MT | 18,220 |
| 0069525 | 12 | 20-88 | 92 | 95 | 3 1/2 | 3 | 099200880 | MT | 19,940 |
| 0353758 | 12 | 20-90 | 93 | 96 | - | - | 099200900 | MT | 24,830 |
| 0069526 | 10 | 20-101 | 104 | 107 | 4 | 3 1/2 | 099201010 | MT | 27,700 |



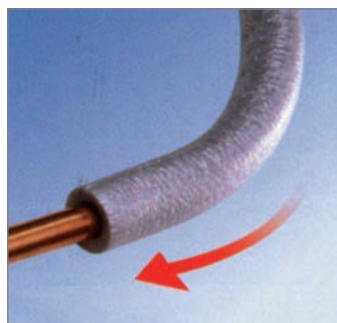
NB: tutti i Ø dal 90 in poi non sono pellicolati (spessore fino al 20)

RESISTENZA MECCANICA ALLE ABRASIONI
SPESSORI CONFORMI ALLA LEGGE
10/91

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

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

| 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 | | | |
| 0353759 | 10 | 20-110 | 113 | 116 | | | 099201100 | MT | 29,300 |
| 0069527 | 1 | 20-114 | 117 | 120 | 4 1/2 | 4 | 099201140 | MT | 29,790 |
| 0451600 | 1 | 20-125 | | 125 | | | 099201250 | MT | 32,970 |
| 0451601 | 1 | 20-133 | | 133 | | | 099201330 | MT | 35,600 |
| 0451603 | 1 | 20-160 | | 160 | | | 099201600 | MT | 43,510 |
| SPESSORE 25 MM - MISURE DISPONIBILI SOLO PER CONSIDEREVOLI QUANTITATIVI | | | | | | | | | |
| 0451606 | 1 | 25-18 | | | | 3/8 | 099250180 | MT | 11,340 |
| 0451608 | 1 | 25-22 | | | | 1/2 | 099250220 | MT | 12,730 |
| 0451610 | 40 | 25-28 | | | | 3/4 | 099250280 | MT | 14,560 |
| 0451611 | 32 | 25-35 | | | | 1 | 099250350 | MT | 17,820 |
| 0451612 | 1 | 25-42 | | | | 1 1/4 | 099250420 | MT | 21,810 |
| 0451613 | 1 | 25-48 | | | | 1 1/2 | 099250480 | MT | 24,500 |
| 0451614 | 1 | 25-54 | | | | - | 099250540 | MT | 26,670 |
| 0451616 | 1 | 25-64 | | | | | 099250640 | MT | 32,240 |
| 0451618 | 16 | 25-76 | | | | 2 1/2 | 099250760 | MT | 37,580 |
| 0451619 | 1 | 25-89 | | | | 3 | 099250890 | MT | 42,170 |
| 0451623 | 1 | 25-160 | | | | | 099251600 | MT | 91,100 |
| SPESSORE 32 MM | | | | | | | | | |
| 0451627 | 1 | 32-18 | | | | 3/8 | 099320180 | MT | 16,920 |
| 0451629 | 1 | 32-22 | | | | 1/2 | 099320220 | MT | 22,340 |
| 0451631 | 1 | 32-28 | | | | 3/4 | 099320280 | MT | 24,880 |
| 0451632 | 1 | 32-35 | | | | | 099320350 | MT | 27,950 |
| 0451633 | 1 | 32-42 | | | | | 099320420 | MT | 28,730 |
| 0451634 | 1 | 32-48 | | | | | 099320480 | MT | 31,790 |
| 0451635 | 1 | 32-54 | | | | | 099320540 | MT | 36,600 |
| 0451636 | 1 | 32-60 | | | | 2 | 099320600 | MT | 39,410 |
| 0451637 | 1 | 32-64 | | | | | 099320640 | MT | 41,680 |
| 0451638 | 1 | 32-70 | | | | | 099320700 | MT | 45,860 |
| 0451639 | 1 | 32-76 | | | | 2 1/2 | 099320760 | MT | 47,690 |
| 0451640 | 1 | 32-80 | | | | 3 | 099320800 | MT | 50,100 |
| 0451641 | 1 | 32-89 | | | | | 099320890 | MT | 62,500 |
| 0451642 | 1 | 32-102 | | | | | 099321020 | MT | 67,200 |
| 0451643 | 1 | 32-114 | | | | | 099321140 | MT | 89,600 |
| 0454750 | 1 | 32-125 | | | | | 099321250 | MT | 103,700 |
| 0451644 | 1 | 32-140 | | | | 4 | 099321400 | MT | 108,800 |


TUBO ISOLANTE PELLICOLATO - POLAR
CATEGORIA A - SPESSORE 100%

| CODICE | CONF. | MISURA | TUBO RAME Ø | | TUBO FERRO Ø | | CODICE FORNITORE | U.M. | € |
|---------|-------|--------|-------------|----------|--------------|------------|------------------|------|---------|
| | | | ESTERNO mm | NOM. din | pollici | ESTERNO mm | | | |
| 0069512 | 60 | 20-18 | 18 | 15 | 3/8 | 17,2 | 099200180 | MT | 5,713 |
| 0451629 | 1 | 32-22 | 22 | 20 | 1/2 | 21,3 | 099320220 | MT | 22,340 |
| 0451631 | 1 | 32-28 | 28 | 25 | 3/4 | 26,9 | 099320280 | MT | 24,880 |
| 0451632 | 1 | 32-35 | 35 | 32 | 1 | 33,7 | 099320350 | MT | 27,950 |
| 0451649 | 1 | 40-42 | 42 | 40 | 1 1/4 | 42,4 | 099400420 | MT | 57,100 |
| 0451650 | 1 | 40-48 | | | 1 1/2 | 48,3 | 099400480 | MT | 62,800 |
| 0451651 | 1 | 40-54 | 54 | 50 | | 54 | 099400540 | MT | 68,500 |
| 0451652 | 1 | 40-57 | 57 | 50 | | 57 | 099400570 | MT | 68,500 |
| 0451653 | 1 | | | | 2 | 60,3 | 099500600 | MT | 114,200 |
| 0451654 | 1 | 50-76 | 76,1 | 65 | 2 1/2 | 76,1 | 099500760 | MT | 138,400 |
| 0451655 | 1 | 50-89 | 88,9 | 80 | 3 | 88,9 | 099500890 | MT | 159,100 |
| 0451656 | 1 | 60-114 | 114 | 100 | 4 | 114,3 | 099600114 | MT | 184,100 |

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

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

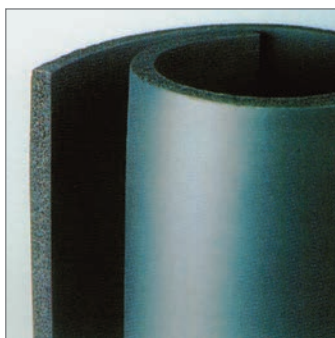
CATEGORIA C spessore x 0,3 tubazioni correnti entro strutture non affacciate né all'esterno né sui locali non riscaldati

CATEGORIA B - SPESSORE X 0,5

| | | | | | | | | | |
|---------|-----|----------|-------|------|-------|-------|-----------|----|--------|
| 0069467 | 250 | 10-10 | 10 | 8 | 1/8 | 10,2 | 099100100 | MT | 1,583 |
| 0069468 | 240 | 10-12 | 12 | 10 | | | 099100120 | MT | 1,645 |
| 0069470 | 180 | 10-15-16 | 14/15 | 10/- | 1/4 | 13,5 | 099100160 | MT | 1,920 |
| 0069471 | 160 | 10-18 | 18 | 15 | 3/8 | 17,2 | 099100180 | MT | 1,968 |
| 0069494 | 82 | 15-22 | 22 | 20 | 1/2 | 21,3 | 099150220 | MT | 2,741 |
| 0069496 | 68 | 15-28 | 28 | 25 | 3/4 | 26,9 | 099150280 | MT | 3,619 |
| 0069498 | 60 | 15-35 | 35 | 32 | 1 | 33,7 | 099150350 | MT | 4,147 |
| 0069518 | 34 | 20-42 | 42 | 40 | 1 1/4 | 42,4 | 099200420 | MT | 10,480 |
| 0069519 | 30 | 20-48 | | | 1 1/2 | 48,3 | 099200480 | MT | 11,680 |
| 0069520 | 24 | 20-54 | 54 | 50 | | 54 | 099200540 | MT | 13,230 |
| 0451618 | 16 | 25-76 | 76,1 | 65 | 2 1/2 | 76,1 | 099250760 | MT | 37,580 |
| 0451641 | 1 | 32-89 | 88,9 | 80 | 3 | 88,9 | 099320890 | MT | 62,500 |
| 0451643 | 1 | 32-114 | 114 | 100 | 4 | 114,3 | 099321140 | MT | 89,600 |

CATEGORIA C - SPESSORE X 0,3

| | | | | | | | | | |
|---------|-----|----------|-------|------|-------|-------|-----------|----|--------|
| 0069467 | 250 | 10-10 | 10 | 8 | 1/8 | 10,2 | 099100100 | MT | 1,583 |
| 0069468 | 240 | 10-12 | 12 | 10 | | | 099100120 | MT | 1,645 |
| 0069470 | 180 | 10-15-16 | 14/15 | 10/- | 1/4 | 13,5 | 099100160 | MT | 1,920 |
| 0069471 | 160 | 10-18 | 18 | 15 | 3/8 | 17,2 | 099100180 | MT | 1,968 |
| 0069494 | 82 | 15-22 | 22 | 20 | 1/2 | 21,3 | 099150220 | MT | 2,741 |
| 0069496 | 68 | 15-28 | 28 | 25 | 3/4 | 26,9 | 099150280 | MT | 3,619 |
| 0069498 | 60 | 15-35 | 35 | 32 | 1 | 33,7 | 099150350 | MT | 4,147 |
| 0069518 | 34 | 20-42 | 42 | 40 | 1 1/4 | 42,4 | 099200420 | MT | 10,480 |
| 0069519 | 30 | 20-48 | 48,3 | 40 | 1 1/2 | 48,3 | 099200480 | MT | 11,680 |
| 0069520 | 24 | 20-54 | 54 | 50 | | 54 | 099200540 | MT | 13,230 |
| 0451618 | 16 | 25-76 | 76,1 | 65 | 2 1/2 | 76,1 | 099250760 | MT | 37,580 |
| 0451641 | 1 | 32-89 | 88,9 | 80 | 3 | 88,9 | 099320890 | MT | 62,500 |
| 0451643 | 1 | 32-114 | 114 | 100 | 4 | 114,3 | 099321140 | MT | 89,600 |


LASTRE POLAR ISOFORM - IN PE RETICOLATO COLOR ANTRACITE

| CODICE | CONF. | ALTEZZA ROTOLO m | ROTOLO LUNGHEZZA m | SPESS. mm | CODICE FORNITORE | U.M. | € |
|---------|-------|---------------------|-----------------------|--------------|---------------------|------|--------|
| 0069378 | 75 | 1,5 | 50 | 6 | 012060000 | MQ | 17,150 |
| 0069379 | 60 | 1,5 | 40 | 10 | 012100000 | MQ | 26,950 |

TUBO ISOLANTE PELLICOLATO - ISOFORM
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 | 1,875 |
| 0069387 | 360 | 6-12 | 13 | 14 | 1/2 | – | 02206012P | MT | 1,913 |
| 0069388 | 320 | 6-14 | 15 | 16 | 9/16 | 1/4 | 02206014P | MT | 1,989 |
| 0069389 | 284 | 6-15/16 | 17 | 18 | 5/8 | – | 02206016P | MT | 2,060 |
| 0069390 | 240 | 6-18 | 19 | 20 | 3/4 | 3/8 | 02206018P | MT | 2,097 |
| 0069391 | 220 | 6-20 | 21,5 | 23 | – | – | 02206020P | MT | 2,227 |
| 0069392 | 194 | 6-22 | 23,5 | 25 | 7/8 | 1/2 | 02206022P | MT | 2,262 |
| 0069393 | 160 | 6-25 | 26 | 27 | – | – | 02206025P | MT | 2,633 |
| 0069394 | 136 | 6-27/28 | 28,5 | 30 | 1 1/8 | 3/4 | 02206027P | MT | 2,663 |
| 0069395 | 106 | 6-34/35 | 35,5 | 37 | 1 3/8 | 1 | 02206034P | MT | 3,034 |
| 0069396 | 80 | 6-42 | 45 | 47 | 1 5/8 | 1 1/4 | 02206042P | MT | 3,624 |

SPESSORE 10 MM

| | | | | | | | | | |
|---------|-----|-------|------|----|-------|-------|-----------|----|--------|
| 0069397 | 520 | 10-10 | 11 | 12 | 3/8 | 1/8 | 022100100 | MT | 3,019 |
| 0069398 | 460 | 10-12 | 13 | 14 | 1/2 | – | 022100120 | MT | 3,061 |
| 0069399 | 430 | 10-14 | 15 | 16 | 9/16 | 1/4 | 022100140 | MT | 3,134 |
| 0069400 | 380 | 10-16 | 17 | 18 | 5/8 | – | 022100160 | MT | 3,246 |
| 0069401 | 340 | 10-18 | 19 | 20 | 3/4 | 3/8 | 022100180 | MT | 3,434 |
| 0069402 | 260 | 10-22 | 23,5 | 25 | 7/8 | 1/2 | 022100220 | MT | 3,655 |
| 0069403 | 220 | 10-27 | 28,5 | 30 | 1 1/8 | 3/4 | 022100270 | MT | 3,915 |
| 0069404 | 170 | 10-34 | 35,5 | 37 | 1 3/8 | 1 | 022100340 | MT | 4,612 |
| 0069405 | 126 | 10-42 | 45 | 47 | 1 5/8 | 1 1/4 | 022100420 | MT | 5,529 |
| 0069406 | 112 | 10-48 | 51 | 53 | 1 3/4 | 1 1/2 | 022100480 | MT | 6,110 |
| 0069407 | 90 | 10-54 | 55 | 57 | 2 1/8 | – | 022100540 | MT | 7,034 |
| 0069408 | 80 | 10-60 | 63 | 65 | 2 3/8 | 2 | 022100600 | MT | 7,626 |
| 0069409 | 60 | 10-70 | 72 | 74 | 2 3/4 | – | 022100700 | MT | 9,850 |
| 0069410 | 56 | 10-76 | 78 | 80 | 3 | 2 1/2 | 022100760 | MT | 10,990 |
| 0069411 | 40 | 10-88 | 92 | 95 | 3 1/2 | 3 | 022100880 | MT | 13,470 |



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

**SENZA
CFC**

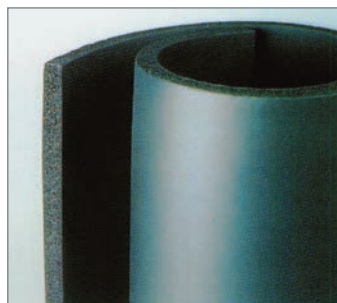
Tutti i prodotti Isoform sono realizzati senza l'utilizzo di CFC rispettando le direttive comunitarie per la salvaguardia dell'ambiente



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

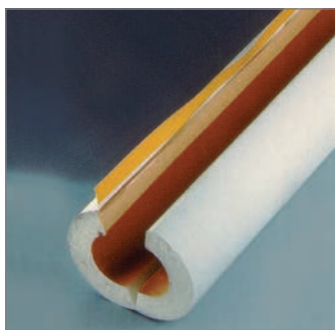
| CODICE | CONF. | MISURA | Ø INTERNO | | TUBO DA ISOLARE | | CODICE FORNITORE | U.M. | € |
|---------|-------|----------|-----------|---------|-----------------|---------------|------------------|------|--------|
| | | | MIN. mm | MAX. mm | pollici rame | pollici ferro | | | |
| 0069412 | 260 | 15-12 | 13 | 14 | 1/2 | — | 011150120 | MT | 4,992 |
| 0069413 | 240 | 15-14 | 15 | 16 | 9/16 | 1/4 | 011150140 | MT | 5,073 |
| 0069414 | 230 | 15-15-16 | 17 | 18 | 5/8 | — | 011150160 | MT | 5,285 |
| 0069415 | 216 | 15-18 | 19 | 20 | 3/4 | 3/8 | 022150180 | MT | 5,510 |
| 0069416 | 190 | 15-22 | 23,5 | 25 | 7/8 | 1/2 | 022150220 | MT | 5,942 |
| 0069417 | 140 | 15-27-28 | 28,5 | 30 | 1 1/8 | 3/4 | 022150270 | MT | 7,000 |
| 0069418 | 124 | 15-34-35 | 35,5 | 37 | 1 3/8 | 1 | 022150340 | MT | 8,328 |
| 0069419 | 100 | 15-42 | 45 | 47 | 1 5/8 | 1 1/4 | 022150420 | MT | 9,647 |
| 0069420 | 84 | 15-48 | 51 | 53 | 1 3/4 | 1 1/2 | 022150480 | MT | 10,500 |
| 0069421 | 70 | 15-54 | 55 | 57 | 2 1/8 | — | 022150540 | MT | 11,490 |
| 0069422 | 60 | 15-60 | 63 | 65 | 2 3/8 | 2 | 022150600 | MT | 12,960 |
| 0069423 | 56 | 15-70 | 72 | 74 | 2 3/4 | — | 022150700 | MT | 14,970 |
| 0069424 | 40 | 15-76 | 78 | 80 | 3 | 2 1/2 | 022150760 | MT | 17,550 |
| 0069425 | 36 | 15-88 | 92 | 95 | 3 1/2 | 3 | 022150880 | MT | 19,530 |
| 0069426 | 30 | 15-101 | 104 | 107 | 4 | 3 1/2 | 011151010 | MT | 24,800 |
| 0069427 | 28 | 15-108 | 111 | 114 | — | — | 011151080 | MT | 28,690 |
| 0069428 | 24 | 15-114 | 117 | 120 | 4 1/2 | 4 | 011151140 | MT | 29,520 |

SPESSORE 20 MM

| | | | | | | | | | |
|---------|-----|----------|------|-----|-------|-------|-----------|----|--------|
| 0069429 | 180 | 20-12 | 13 | 14 | 1/2 | — | 011200120 | MT | 7,401 |
| 0069430 | 170 | 20-14 | 15 | 16 | 9/16 | 1/4 | 011200140 | MT | 7,585 |
| 0069431 | 160 | 20-15-16 | 17 | 18 | 5/8 | — | 011200160 | MT | 7,808 |
| 0069432 | 140 | 20-18 | 19 | 20 | 3/4 | 3/8 | 022200180 | MT | 8,290 |
| 0069433 | 130 | 20-22 | 23,5 | 25 | 7/8 | 1/2 | 022200220 | MT | 9,245 |
| 0069434 | 96 | 20-27-28 | 28,5 | 30 | 1 1/8 | 3/4 | 022200270 | MT | 10,390 |
| 0069435 | 86 | 20-34-35 | 35,5 | 37 | 1 3/8 | 1 | 022200340 | MT | 11,490 |
| 0069436 | 80 | 20-42 | 45 | 47 | 1 5/8 | 1 1/4 | 022200420 | MT | 13,330 |
| 0069437 | 70 | 20-48 | 51 | 53 | 1 3/4 | 1 1/2 | 022200480 | MT | 15,130 |
| 0069438 | 56 | 20-54 | 55 | 57 | 2 1/8 | — | 022200540 | MT | 16,230 |
| 0069439 | 54 | 20-60 | 63 | 65 | 2 3/8 | 2 | 022200600 | MT | 17,150 |
| 0069440 | 40 | 20-70 | 72 | 74 | 2 3/4 | — | 022200700 | MT | 22,060 |
| 0069441 | 36 | 20-76 | 78 | 80 | 3 | 2 1/2 | 022200760 | MT | 26,190 |
| 0069442 | 30 | 20-88 | 92 | 95 | 3 1/2 | 3 | 022200880 | MT | 29,750 |
| 0069443 | 24 | 20-101 | 104 | 107 | 4 | 3 1/2 | 011201010 | MT | 40,150 |
| 0069444 | 24 | 20-108 | 111 | 114 | — | — | 011201080 | MT | 46,330 |
| 0069445 | 22 | 20-114 | 117 | 120 | 4 1/2 | 4 | 011201140 | MT | 47,210 |

LASTRE POLAR ISOFOM - IN PE RETICOLATO COLOR ANTRACITE

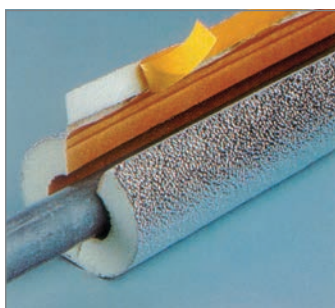
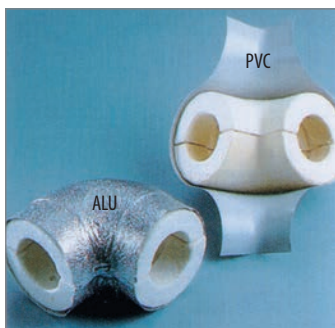
| CODICE | CONF. | ALTEZZA ROTOLO m | ROTOLO LUNGHEZZA m | SPESS. mm | CODICE FORNITORE | U.M. | € |
|---------|-------|---------------------|-----------------------|--------------|------------------|------|--------|
| 0069378 | 75 | 1,5 | 50 | 6 | 012060000 | MQ | 17,150 |
| 0069379 | 60 | 1,5 | 40 | 10 | 012100000 | MQ | 26,950 |



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



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 | 16,740 |
| 0069529 | 112 | 20-27 | 27 | 3/4 | 67 | 20 | PN0200270 | MT | 17,280 |
| 0069530 | 90 | 20-34 | 34 | 1 | 75 | 20 | PN0200340 | MT | 20,170 |
| 0069531 | 70 | 20-42 | 42 | 1 1/4 | 87 | 22 | PN0200420 | MT | 22,760 |
| 0069532 | 60 | 25-48 | 48 | 1 1/2 | 98 | 25 | PN0250480 | MT | 26,380 |
| 0069533 | 40 | 25-60 | 60 | 2 | 110 | 25 | PN0250600 | MT | 29,110 |
| 0069534 | 24 | 30-76 | 76 | 2 1/2 | 141 | 32 | PN0300760 | MT | 38,620 |
| 0069535 | 22 | 30-88 | 88 | 3 | 157 | 33 | PN0300880 | MT | 45,530 |
| 0069536 | 16 | 40-101 | 101 | 3 1/2 | 172 | 35 | PN0401010 | MT | 56,200 |
| 0069537 | 12 | 40-114 | 114 | 4 | 195 | 40 | PN0401140 | MT | 61,300 |

LUNGHEZZA 1 M - DENSITÀ 35 KG/MC

| | | | | | | | | | |
|---------|---|--------|-----|-------|-----|----|-----------|----|---------|
| 0069538 | 5 | 40-127 | 127 | — | 207 | 40 | PN0401270 | MT | 238,000 |
| 0069539 | 4 | 40-133 | 133 | — | 213 | 40 | PN0401330 | MT | 253,000 |
| 0069540 | 1 | 40-140 | 139 | 5 | 220 | 40 | PN0401400 | MT | 319,000 |
| 0069541 | 1 | 40-160 | 158 | 5 1/2 | 240 | 40 | PN0401600 | MT | 331,000 |
| 0069542 | 1 | 40-168 | 168 | 6 | 248 | 40 | PN0401680 | MT | 368,000 |
| 0069543 | 1 | 40-194 | 194 | 7 | 274 | 40 | PN0401940 | MT | 419,000 |
| 0069544 | 1 | 40-220 | 220 | 8 | 300 | 40 | PN0402200 | MT | 453,000 |

ISOPIÙ CURVE PVC

| | | | | | | | | | |
|---------|----|--------|-----|-------|-----|----|-----------|----|---------|
| 0069579 | 30 | 20-22 | 22 | 1/2 | 61 | 20 | PNC200220 | NR | 20,550 |
| 0069580 | 30 | 20-27 | 27 | 3/4 | 67 | 20 | PNC200270 | NR | 23,060 |
| 0069581 | 30 | 20-34 | 34 | 1 | 75 | 20 | PNC200340 | NR | 24,080 |
| 0069582 | 20 | 20-42 | 42 | 1 1/4 | 87 | 22 | PNC200420 | NR | 25,280 |
| 0069583 | 20 | 25-48 | 48 | 1 1/2 | 98 | 25 | PNC250480 | NR | 30,130 |
| 0069584 | 15 | 25-60 | 60 | 2 | 110 | 25 | PNC250600 | NR | 36,170 |
| 0069585 | 15 | 30-76 | 76 | 2 1/2 | 141 | 32 | PNC300760 | NR | 47,150 |
| 0069586 | 15 | 30-88 | 88 | 3 | 157 | 33 | PNC300880 | NR | 53,800 |
| 0069587 | 10 | 40-101 | 101 | 3 1/2 | 172 | 35 | PNC401010 | NR | 73,300 |
| 0069588 | 10 | 40-114 | 114 | 4 | 195 | 40 | PNC401140 | NR | 79,700 |
| 0069589 | 1 | 40-127 | 127 | — | 207 | 40 | PNC401270 | NR | 317,000 |
| 0069590 | 1 | 40-133 | 133 | — | 213 | 40 | PNC401330 | NR | 332,000 |
| 0069591 | 1 | 40-139 | 139 | 5 | 220 | 40 | PNC401400 | NR | 461,000 |
| 0069592 | 1 | 40-158 | 158 | 5 1/2 | 240 | 40 | PNC401600 | NR | 496,000 |
| 0069593 | 1 | 40-168 | 168 | 6 | 248 | 40 | PNC401680 | NR | 560,000 |
| 0069594 | 1 | 40-194 | 194 | 7 | 274 | 40 | PNC401940 | NR | 634,000 |
| 0069595 | 1 | 40-220 | 220 | 8 | 300 | 40 | PNC402200 | NR | 771,000 |

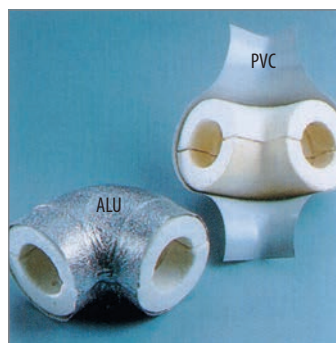
ISOPIÙ TUBI - ALU - CLASSE 1

LUNGHEZZA 2 MM

| | | | | | | | | | |
|---------|-----|--------|-----|-------|-----|----|-----------|----|---------|
| 0069546 | 144 | 20-22 | 22 | 1/2 | 61 | 20 | PNA200220 | MT | 31,330 |
| 0069550 | 112 | 20-27 | 27 | 3/4 | 67 | 20 | PNA200270 | MT | 32,410 |
| 0069551 | 90 | 20-34 | 34 | 1 | 75 | 20 | PNA200340 | MT | 37,340 |
| 0069552 | 70 | 20-42 | 42 | 1 1/4 | 87 | 22 | PNA200420 | MT | 42,560 |
| 0069554 | 60 | 25-48 | 48 | 1 1/2 | 98 | 25 | PNA250480 | MT | 49,330 |
| 0069556 | 40 | 25-60 | 60 | 2 | 110 | 25 | PNA250600 | MT | 52,700 |
| 0069558 | 24 | 30-76 | 76 | 2 1/2 | 141 | 32 | PNA300760 | MT | 68,900 |
| 0069560 | 20 | 30-88 | 88 | 3 | 157 | 33 | PNA300880 | MT | 80,200 |
| 0069562 | 16 | 40-101 | 101 | 3 1/2 | 172 | 35 | PNA401010 | MT | 98,100 |
| 0069564 | 12 | 40-114 | 114 | 4 | 195 | 40 | PNA401140 | MT | 113,800 |

**SENZA
CFC**

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



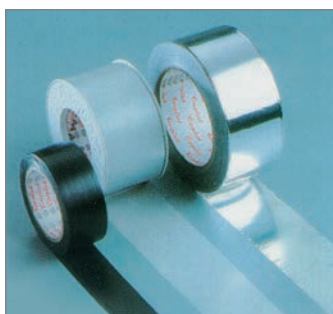
| ISOPIÙ TUBI - ALU - CLASSE 1 | | | | | | | | | |
|---|-------|-----------|-----------|---------|-----------------|-----------------|------------------|------|-----------|
| LUNGHEZZA 1 M - DENSITÀ 35 KG/MC | | | | | | | | | |
| CODICE | CONF. | MISURA | Ø INTERNO | | Ø ESTERNO mm | SP. ISOL. mm | CODICE FORNITORE | U.M. | € |
| | | | mm | pollici | | | | | |
| 0069567 | 1 | PN 40-127 | 127 | – | 207 | 40 | PNA401270 | MT | 427,000 |
| 0069569 | 1 | PN 40-133 | 133 | – | 213 | 40 | PNA401330 | MT | 453,000 |
| 0069571 | 1 | PN 40-140 | 139 | 5 | 220 | 40 | PNA401400 | MT | 574,000 |
| 0069573 | 1 | PN 40-160 | 158 | 5 1/2 | 240 | 40 | PNA401600 | MT | 595,000 |
| 0069575 | 1 | PN 40-168 | 168 | 6 | 248 | 40 | PNA401680 | MT | 662,000 |
| 0069577 | 1 | PN 40-194 | 194 | 7 | 274 | 40 | PNA401940 | MT | 753,000 |
| 0069578 | 1 | PN 40-220 | 220 | 8 | 300 | 40 | PNA402200 | MT | 815,000 |
| ISOPIÙ CURVE - ALU | | | | | | | | | |
| 0069545 | 30 | 20-22 | 22 | 1/2 | 61 | 20 | PNA20022C | NR | 47,670 |
| 0069549 | 30 | 20-27 | 27 | 3/4 | 67 | 20 | PNA20027C | NR | 50,600 |
| 0069547 | 30 | 20-34 | 34 | 1 | 75 | 20 | PNA20034C | NR | 52,800 |
| 0069548 | 20 | 20-42 | 42 | 1 1/4 | 87 | 22 | PNA20042C | NR | 56,800 |
| 0069553 | 20 | 25-48 | 48 | 1 1/2 | 98 | 25 | PNA25048C | NR | 62,000 |
| 0069555 | 15 | 25-60 | 60 | 2 | 110 | 25 | PNA25060C | NR | 77,600 |
| 0069557 | 15 | 30-76 | 76 | 2 1/2 | 141 | 32 | PNA30076C | NR | 101,200 |
| 0069559 | 15 | 30-88 | 88 | 3 | 157 | 33 | PNA30088C | NR | 123,700 |
| 0069561 | 10 | 40-101 | 101 | 3 1/2 | 172 | 35 | PNA40101C | NR | 171,600 |
| 0069563 | 10 | 40-114 | 114 | 4 | 195 | 40 | PNA40114C | NR | 183,800 |
| 0069566 | 1 | 40-127 | 127 | – | 207 | 40 | PNA40127C | NR | 570,000 |
| 0069568 | 1 | 40-133 | 133 | – | 213 | 40 | PNA40133C | NR | 598,000 |
| 0069570 | 1 | 40-140 | 140 | 5 | 220 | 40 | PNA40140C | NR | 829,000 |
| 0069572 | 1 | 40-160 | 160 | 5 1/2 | 240 | 40 | PNA40160C | NR | 892,000 |
| 0069574 | 1 | 40-168 | 168 | 6 | 248 | 40 | PNA40168C | NR | 1.009,000 |
| 0069576 | 1 | 40-194 | 194 | 7 | 274 | 40 | PNA40194C | NR | 1.141,000 |
| 0069565 | 1 | 40-220 | 220 | 8 | 300 | 40 | PNA40220C | NR | 1.388,000 |
| CURVE COMPLETE PVC TIPO W - CURVE A 90° PER RACCORDI FILETTATI SALDATI | | | | | | | | | |
| 0204157 | 20 | 48 | 48 | 1.1/2 | 98 | 25 | PNCW250480 | NR | 55,800 |
| 0204156 | 15 | 60 | 60 | 2 | 110 | 25 | PNCW250600 | NR | 66,900 |
| 0204155 | 15 | 76 | 76 | 2.1/2 | 141 | 30 | PNCW300760 | NR | 87,300 |
| 0204154 | 15 | 88 | 88 | 3 | 157 | 30 | PNCW300880 | NR | 99,500 |
| 0204153 | 10 | 114 | 114 | 4 | 195 | 40 | PNCW401140 | NR | 147,300 |
| 0353746 | 10 | 140 | 140 | 5 | 220 | 40 | PNCW401400 | NR | 530,000 |



| 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 | 28,200 |
| 0560736 | 1 | | 20 x 27 | PNIT200270 | NR | 29,420 |
| 0560737 | 1 | | 20 x 34 | PNIT200340 | NR | 33,770 |
| 0560738 | 1 | | 20 x 42 | PNIT200420 | NR | 55,100 |
| 0560739 | 1 | | 25 x 48 | PNIT250480 | NR | 64,500 |
| 0560740 | 1 | | 25 x 60 | PNIT250600 | NR | 75,700 |
| 0560741 | 1 | | 30 x 76 | PNIT300760 | NR | 96,800 |
| 0560742 | 1 | | 30 x 89 | PNIT300880 | NR | 109,700 |
| 0560743 | 1 | | 40 x 114 | PNIT401140 | NR | 168,900 |
| 0560744 | 1 | Gusci in PVC per T | 20 x 21 | PNGT20022 | NR | 11,570 |
| 0560745 | 1 | | 20 x 27 | PNGT20027 | NR | 12,610 |
| 0560746 | 1 | | 20 x 34 | PNGT20034 | NR | 13,850 |
| 0560747 | 1 | | 20 x 42 | PNGT20042 | NR | 17,650 |
| 0560748 | 1 | | 25 x 48 | PNGT25048 | NR | 20,100 |
| 0560749 | 1 | | 25 x 60 | PNGT25060 | NR | 25,530 |
| 0560750 | 1 | | 30 x 76 | PNGT30760 | NR | 33,770 |
| 0560751 | 1 | | 30 x 89 | PNGT30088 | NR | 38,690 |
| 0560752 | 1 | | 40 x 114 | PNGT40114 | NR | 51,800 |
| 0560753 | 1 | Gusci in Alu goffrato per T | 20 x 21 | PNGT20022A | NR | 30,350 |
| 0560754 | 1 | | 20 x 27 | PNGT20027A | NR | 31,310 |
| 0560755 | 1 | | 20 x 34 | PNGT20034A | NR | 36,430 |
| 0560756 | 1 | | 20 x 42 | PNGT20042A | NR | 35,490 |
| 0560757 | 1 | | 25 x 48 | PNGT25048A | NR | 39,860 |
| 0560758 | 1 | | 25 x 60 | PNGT25060A | NR | 40,790 |
| 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 | 3,192 |
| 0560763 | 30 | | 20 x 27 | PNG200270 | NR | 4,279 |
| 0560764 | 30 | | 20 x 34 | PNG200340 | NR | 4,393 |
| 0544230 | 20 | | 20 x 42 | PNG200420 | NR | 4,666 |
| 0544231 | 20 | | 25 x 48 | PNG250480 | NR | 5,786 |
| 0550532 | 15 | | 25 x 60 | PNG250600 | NR | 6,899 |
| 0544232 | 15 | | 30 x 76 | PNG300760 | NR | 10,980 |
| 0544233 | 10 | | 30 x 88 | PNG300880 | NR | 13,240 |
| 0560765 | 10 | | 40 x 101 | PNG401010 | NR | 29,630 |
| 0550533 | 1 | | 40 x 114 | PNG401140 | NR | 31,090 |
| 0560766 | 1 | | 40 x 127 | PNG401270 | NR | 37,970 |
| 0560767 | 1 | | 40 x 133 | PNG401330 | NR | 41,690 |
| 0560768 | 1 | | 40 x 140 | PNG401400 | NR | 41,880 |
| 0560769 | 1 | | 40 x 160 | PNG401600 | NR | 47,860 |
| 0560770 | 1 | | 40 x 168 | PNG401680 | NR | 50,300 |



| 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 | 19,110 |
| 0560772 | 30 | | 20 x 27 | PNGA200270 | NR | 19,990 |
| 0560773 | 30 | | 20 x 34 | PNGA200340 | NR | 20,560 |
| 0560774 | 20 | | 20 x 42 | PNGA200420 | NR | 22,490 |
| 0560775 | 20 | | 25 x 48 | PNGA250480 | NR | 23,140 |
| 0560776 | 15 | | 25 x 60 | PNGA250600 | NR | 27,490 |
| 0560777 | 15 | | 30 x 76 | PNGA300760 | NR | 41,510 |
| 0560778 | 10 | | 30 x 88 | PNGA300880 | NR | 61,500 |
| 0560779 | 10 | | 40 x 101 | PNGA401010 | NR | 89,400 |
| 0560780 | 1 | | 40 x 114 | PNGA401140 | NR | 95,800 |
| 0560781 | 1 | | 40 x 127 | PNGA401270 | NR | 116,000 |
| 0560782 | 1 | | 40 x 133 | PNGA401330 | NR | 125,400 |
| 0560783 | 1 | | 40 x 140 | PNGA401400 | NR | 130,900 |
| 0560784 | 1 | | 40 x 160 | PNGA401600 | NR | 140,200 |
| 0560785 | 1 | | 40 x 168 | PNGA401680 | NR | 147,100 |



| ISOFORM - ISOPIÙ - POLAR ACCESSORI | | | | | | |
|------------------------------------|----|----------------------------------|----------------------|-----------|----|--------|
| 0041756 | 24 | Nastro adesivo grigio PVC | MM 25 x 35 M | PVC25025G | NR | 19,710 |
| 0423776 | 24 | | MM 38 x 25 M | PVC38025G | NR | 14,280 |
| 0144827 | 18 | | MM 50 x 25 M | PVC50025G | NR | 31,050 |
| 0069597 | 24 | Nastro adesivo PVC nero | MM 38 x 25 M | PVC38025N | NR | 18,350 |
| 0423777 | 18 | | MM 50 x 25 M | PVC50025N | NR | 16,320 |
| 0069599 | 24 | Nastro adesivo alluminio | MM 50 x 50 M | PVC50050A | NR | 38,910 |
| 0423770 | 24 | Nastro Isoform PE bianco adesivo | H 50 MM Sp. 3 L 10 M | 013030005 | NR | 22,440 |



| | | | | | | |
|---------|---|----------------------------|--------------|-----------|----|--------|
| 0069620 | 5 | Terminali colore naturale | MM 18 x 10 M | TERNA1800 | NR | 30,290 |
| 0069623 | 5 | Terminali verniciati rosso | MM 18 x 10 M | TERRS1800 | NR | 36,220 |
| 0069617 | 5 | Terminali verniciati blu | MM 18 x 10 M | TERBL1800 | NR | 36,220 |
| 0069621 | 5 | Terminali colore naturale | MM 28 x 10 M | TERNA2800 | NR | 35,190 |
| 0069624 | 5 | Terminali verniciati rosso | MM 28 x 10 M | TERRS2800 | NR | 42,640 |
| 0069618 | 5 | Terminali verniciati blu | MM 28 x 10 M | TERBL2800 | NR | 42,640 |
| 0069622 | 5 | Terminali colore naturale | MM 38 x 10 M | TERNA3800 | NR | 44,160 |
| 0069625 | 5 | Terminali verniciati rosso | MM 38 x 10 M | TERRS3800 | NR | 46,300 |
| 0069619 | 5 | Terminali verniciati blu | MM 38 x 10 M | TERBL3800 | NR | 46,300 |



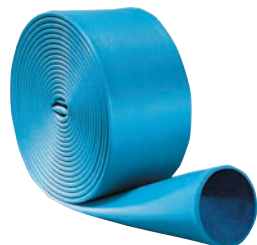
| | | | | | | | |
|---------|----|--|--|-----------|-----------|---------|--------|
| 0069377 | 1 | Chiodini in plastica, confezione in buste da 1.000 pezzi | | 010101010 | NR | 43,230 | |
| 0069446 | 1 | Chiodini in metallo, confezione in buste da 1.000 pezzi | | 030303030 | NR | 340,000 | |
| 0069384 | 1 | Punteruolo per fissaggio chiodini ISOPIÙ PVC | | 020202020 | NR | 39,640 | |
| 0069447 | 1 | Punteruolo magnetico per fissaggio chiodini ISOPIÙ ALU | | 040404040 | NR | 209,000 | |
| 0069380 | 24 | Nastro adesivo Isoform PE grigio, H 50xSp. 3MMx10 M | | 013030001 | NR | 22,440 | |
| 0423768 | 24 | | Nastro non adesivo Isoform PE grigio, H 50xSp. 3MMx5 M | | 013030002 | NR | 26,940 |
| 0423775 | 12 | | Nastro adesivo anticondensa Isocell H 100xSp. 3MMx10 M | | 035034000 | NR | 40,650 |
| 0423771 | 24 | | Nastro in gomma nera adesivo H 50xSp. 3MMx10 M | | 035031000 | NR | 19,380 |
| 0423774 | 12 | | Nastro in gomma nera adesivo H 50xSp. 3MMx15 M | | 035033000 | NR | 31,130 |
| 0069381 | 24 | | Nastro isolante adesivo Polar, MM 50x10 M, spessore mm 3 | | 013030008 | NR | 22,440 |



| | | | | | | |
|---------|----|------------------------------|--|-----------|----|--------|
| 0069383 | 24 | Adesivo 911, latta da Kg 0,5 | | 014000002 | NR | 45,700 |
|---------|----|------------------------------|--|-----------|----|--------|



| 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 | 30,790 |



| 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 | 6,155 |
| 0069610 | 135 | 50 | 58 | 65 | 9 | 135 | SONIK50 | MT | 6,357 |
| 0069611 | 120 | 63 | 70 | 75 | 7 | 120 | SONIK63 | MT | 8,565 |
| 0069613 | 90 | 75 | 80 | 90 | 6 | 90 | SONIK75 | MT | 9,775 |
| 0069615 | 90 | 80 | 85 | 95 | 6 | 90 | SONIK80 | MT | 10,270 |
| 0069616 | 90 | 90 | 95 | 110 | 5 | 90 | SONIK90 | MT | 10,570 |
| 0069600 | 75 | 100 | 105 | 120 | 5 | 75 | SONIK100 | MT | 10,880 |
| 0069606 | 75 | 110 | 116 | 130 | 5 | 75 | SONIK110 | MT | 11,080 |
| 0069607 | 60 | 125 | 130 | 145 | 4 | 60 | SONIK125 | MT | 13,660 |
| 0501314 | 60 | 160 | - | - | 4 | 60 | SONIK160 | MT | 17,910 |

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 | 17,850 |
| 0069605 | 75 | 90 | 95 | 110 | 5 | 75 | SONIK1090 | MT | 21,300 |
| 0069601 | 75 | 100 | 105 | 120 | 5 | 75 | SONIK10100 | MT | 22,400 |
| 0069602 | 75 | 110 | 116 | 130 | 5 | 75 | SONIK10110 | MT | 22,540 |
| 0069603 | 60 | 125 | 130 | 154 | 4 | 60 | SONIK10125 | MT | 29,680 |
| 0501313 | 60 | 160 | - | - | 4 | 60 | SONIK10160 | MT | 39,120 |

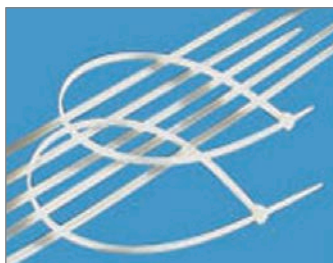
SONIK HT - CUFFIE ANTIRUMORE - ANTIVIBRANTI

IN POLIESTERE ESPANSO ELASTICIZZATO DI COLORE BLU PER SCARICHI INSONORIZZATI/NORMALI CON CHIUSURA BIADESIVA

| CODICE | CONF. | DESCRIZIONE | DIMENS. Ø mm | CODICE FORNITORE | U.M. | € |
|---------|-------|-------------|-----------------|---------------------|--------------|--------|
| 0459442 | 40 | Curva | 75 | 042KHTSC0075 | NR | 41,520 |
| 0459443 | 40 | | 80 | 042KHTSC0080 | NR | 44,770 |
| 0459444 | 35 | | 90 | 042KHTSC0090 | NR | 47,900 |
| 0459445 | 35 | | 100 | 042KHTSC0100 | NR | 51,300 |
| 0459446 | 35 | | 110 | 042KHTSC0110 | NR | 54,900 |
| 0459447 | 20 | | 125 | 042KHTSC0125 | NR | 58,800 |
| 0459448 | 45 | | Tee | 75 | 042KHTST0075 | NR |
| 0459449 | 45 | 80 | | 042KHTST0080 | NR | 57,400 |
| 0459450 | 25 | 90 | | 042KHTST0090 | NR | 61,400 |
| 0459451 | 25 | 100 | | 042KHTST0100 | NR | 65,700 |
| 0459452 | 25 | 110 | | 042KHTST0110 | NR | 68,300 |
| 0459453 | 15 | 125 | | 042KHTST0125 | NR | 73,000 |



| SONIK HT - CUFFIE ANTIRUMORE - ANTIVIBRANTI | | | | | | |
|---|-------|-------------|--------------|------------------|------|--------|
| IN POLIESTERE ESPANSO ELASTICIZZATO DI COLORE BLU PER SCARICHI INSONORIZZATI/NORMALI CON CHIUSURA BIADESIVA | | | | | | |
| CODICE | CONF. | DESCRIZIONE | DIMENS. Ø mm | CODICE FORNITORE | U.M. | € |
| 0459454 | 30 | Braga | 75 | 042KHTSB0075 | NR | 50,400 |
| 0459455 | 30 | | 80 | 042KHTSB0080 | NR | 54,000 |
| 0459456 | 25 | | 90 | 042KHTSB0090 | NR | 58,300 |
| 0459457 | 25 | | 100 | 042KHTSB0100 | NR | 62,300 |
| 0459458 | 25 | | 110 | 042KHTSB0110 | NR | 66,700 |
| 0459459 | 25 | | 125 | 042KHTSB0125 | NR | 71,300 |



| 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 | 124,500 |
| 0069614 | 1 | SONO 75 FS Colore naturale | 7,5 | 750 | 10 x 100 | SONO75FS | NR | 192,800 |



| 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 | 230,000 |



| ITALIA | | | | | |
|----------------------|-------|---|------------------|------|---------|
| PRESA D'ARIA SILENTE | | | | | |
| CODICE | CONF. | DESCRIZIONE | 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. Ø125 mm | 042KPAS1000 | NR | 122,300 |
| 0631733 | 36 | come sopra, Ø160 mm | 042KPAS2000 | NR | 152,800 |