

PCMPI

Piquage circulaire métallique pour panneaux isolants

Présentation

Le piquage **PCMPI** fabriqué en acier galvanisé est disponible en plusieurs diamètres de 80 à 630 mm. Il facilite le raccordement des conduits rigides ou des conduits souples sur les panneaux autoporteurs isolés d'une épaisseur de 25 mm ou permet la création de plénums et boîte à bouche.

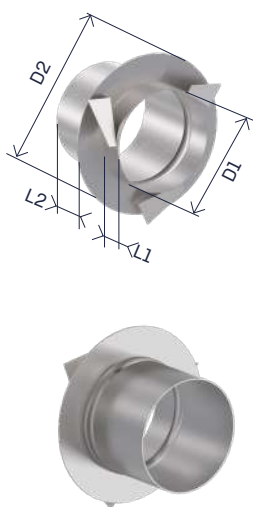
Composition

- 1 - Manchette en acier galvanisé
- 2 - Platine support
- 3 - Griffe de maintien



Mise en œuvre

Après avoir réalisé une ouverture dans le conduit, emboîter le piquage, verrouillage en effectuant $\frac{1}{4}$ de tour.



D1 (mm)	D2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)
78,5	123,5	22	60
98,5	143,5	22	60
123,5	168,5	22	60
148,5	193,5	22	60
158,5	203,5	22	60
198,5	243,5	22	60
248,5	293,5	22	60
313,5	358,5	22	60
353,5	398,5	22	60
398,5	443,5	22	60
448,5	493,5	22	60
498,5	543,5	22	60
558,5	603,5	22	60
628,5	673,5	22	60

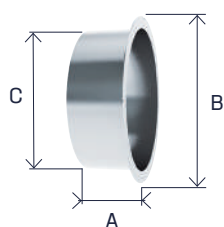
Désignation	Code	Cond.	Prix/U
Piquage PCMPI Ø 80 mm	1690	80	7,90
Piquage PCMPI Ø 100 mm	1691	50	8,10
Piquage PCMPI Ø 125 mm	1692	32	8,80
Piquage PCMPI Ø 150 mm	1693	26	9,50
Piquage PCMPI Ø 160 mm	1694	26	9,50
Piquage PCMPI Ø 200 mm	1695	12	10,70
Piquage PCMPI Ø 250 mm	1696	10	12,10
Piquage PCMPI Ø 315 mm	1697	7	15,00
Piquage PCMPI Ø 355 mm	1698	19	18,00
Piquage PCMPI Ø 400 mm	1699	14	21,60
Piquage PCMPI Ø 450 mm	1680	11	26,30
Piquage PCMPI Ø 500 mm	1681	11	29,00
Piquage PCMPI Ø 560 mm	1682	13	32,20
Piquage PCMPI Ø 630 mm	1683	13	35,80

MCM

Manchette circulaire métallique

Présentation

La manchette **MCM** fabriquée en acier galvanisé est disponible en plusieurs diamètres de 80 à 200 mm.



A (mm)	B (mm)	C (mm)
45	98	78
47	121	98
47	155	123
51	184	158
52	224	198

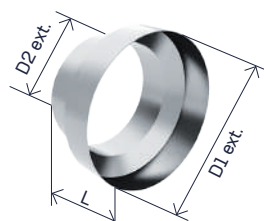
Désignation	Code	Cond.	Prix/U
Manchette métallique Ø 80, L. 45 mm	1110	150	2,20
Manchette métallique Ø 100, L. 47 mm	1159	100	2,40
Manchette métallique Ø 125, L. 47 mm	1164	60	2,80
Manchette métallique Ø 160, L. 51 mm	1169	40	3,50
Manchette métallique Ø 200, L. 52 mm	1174	30	4,30

RCM

Réductions métalliques

Présentation

La réduction **RCM** fabriquée en acier galvanisé. (emboutissage)



D1 (mm)	D2 (mm)	L (mm)
158	123	88

Désignation	Code	Cond.	Prix/U
Réduction métallique mâle-mâle RCM 160/125	1274	60	9,20