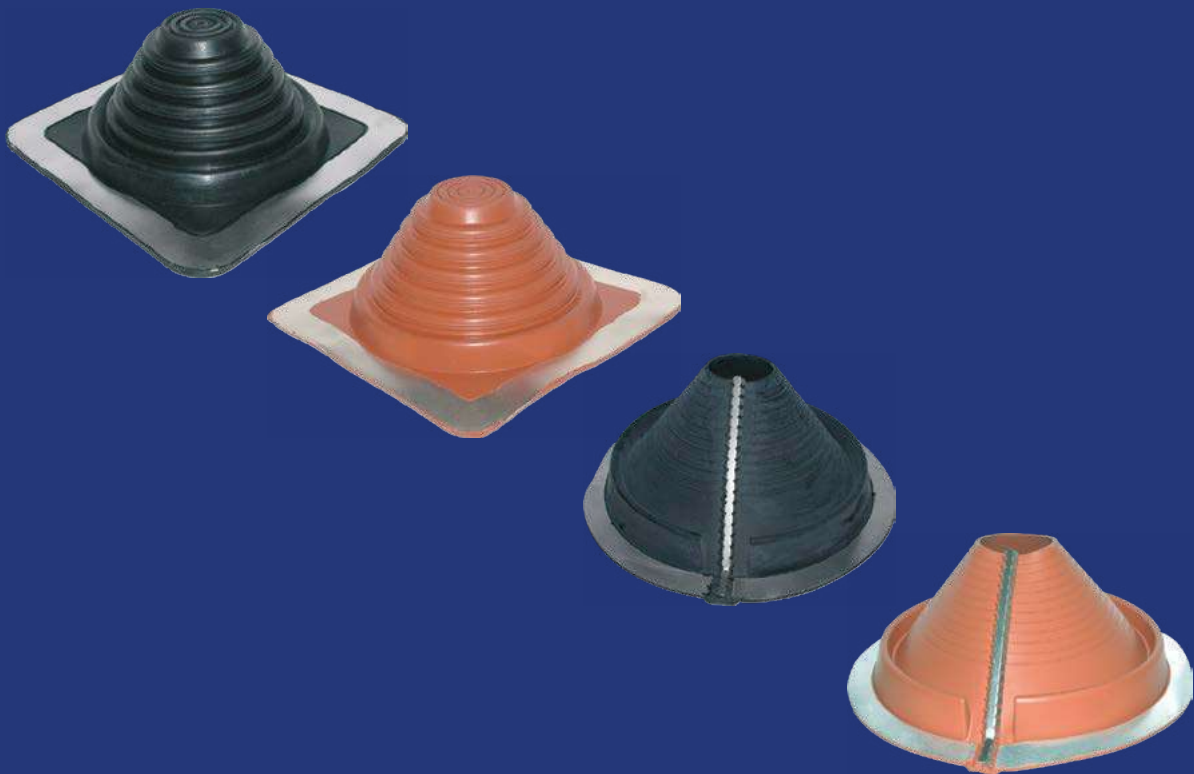


• Guarnizioni ermetiche



Pipeco

pag. 182



Pipeclair

184

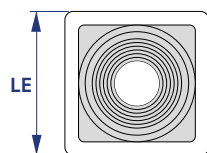
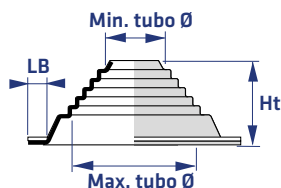


Accessori

187



Guarnizioni ermetiche



PIPECO EPDM

Guarnizione ermetica adatta a tutti i profili

Manica in gomma vulcanizzata divisibile su base quadrata flessibile in alluminio nervata

DTU
40.35

N°	Ø min tubo	Ø max tubo	Ht	LE	LB	Conf.	Codice
min.*	3	19	19	57	11	1	188 006
1*	6	70	52	114	17	1	188 011
2	22	101	75	152	20	1	188 021
3*	6	146	84	203	23	1	188 031
4	70	177	97	254	24	1	188 041
5	101	209	114	279	25	1	188 051
6	121	254	115	304	27	1	188 061
7	140	292	115	355	33	1	188 071
8	171	343	115	431	33	1	188 081
9	241	520	145	635	35	1	188 091
Max.	304	724	190	863	35	1	188 250

* Modello chiuso

- Qualità Epdm: resistente a temperature da -50° a +100°C e +135°C in modo intermittente
- Resistenza all'ozono 70 ore pphm
- Garanzia ventennale contro la corrosione
- Conforme a DTU 40.35
- Pipeco si adatta a tutti i profili (ondulato, fibrocemento, pannelli grecati o piani, ecc.)
- Si fissa a pannelli in acciaio o sandwich con il kit pannello B in acciaio (cod. 188 355): viti autoperforanti Zacrovis + listello Inox senza fine + mastice
- Fissaggio su pannelli in fibrocemento o alluminio mediante il kit F in fibrocemento (cod. 188 365): rivetti bulb-tite + nastro Inox senza fine + mastice

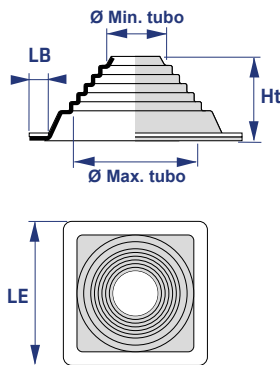
• Applicazione di coperture e rivestimenti:

- usato per sigillare intorno a tutte le prese d'aria di scarico

Prodotti associati:

- mastice LR SIL 402 (codice 492 100)
- Zacrovis HEX8 6,3 x 22 (codice 301 070)
- kit fissaggio pannello
- rivetto bulb-tite 5,2 x 25,4 (cod. 279 140)
- kit fissaggio fibro
- Pipeco Steel Packs (manicotto in Epdm + elementi di fissaggio + mastice)

Ht: altezza - **LE:** larghezza piastra base - **LB:** larghezza striscia in alluminio



PIPECO SILICONE

Guarnizione ermetica adatta a tutti i profili

Manica in gomma vulcanizzata divisibile su base quadrata flessibile in alluminio nervata

N°	Ø min tubo	Ø max tubo	Ht	LE	LB	Conf.	Codice
1*	6	70	52	114	17	1	188 111
2	22	101	75	152	20	1	188 121
3*	6	146	84	203	23	1	188 131
4	70	177	97	254	24	1	188 141
5	101	209	114	279	25	1	188 151
6	121	254	115	304	27	1	188 161
7	140	292	115	355	33	1	188 171
8	171	343	115	431	33	1	188 181
9	241	520	145	635	35	1	188 191
Max.	304	724	190	863	35	1	188 270

* Modello chiuso

- Qualità del silicone: resistente a temperature da -74° a +225°C e +260°C in modo intermittente

- Resistenza all'ozono 70 ore pphm

- Garanzia ventennale contro la corrosione

- Conforme a DTU 40.35

- Pipeco si adatta a tutti i profili (ondulato profondo, fibrocemento, pannelli grecati o piani, ecc.)

- Si fissa a pannelli in acciaio o sandwich con il kit pannello B in acciaio (cod. 188 355): viti autoperforanti Zacrovis+ listello Inox senza fine + mastice

- Fissaggio su pannelli in fibrocemento o alluminio mediante il kit F in fibrocemento (cod. 188 365): rivetti bulb-tite + nastro Inox senza fine + mastice

• Applicazione di coperture e rivestimenti:

- usato per sigillare intorno a tutte le prese d'aria di scarico

Prodotti associati:

- mastice LR SIL 402 (codice 492 100)

- Zacrovis HEX8 6,3 x 22 (codice 301 070)

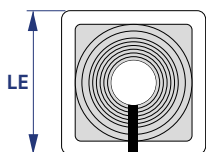
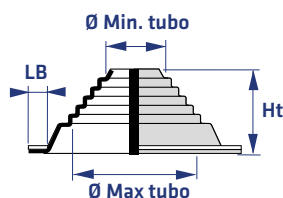
- kit fissaggio pannello

- rivetto bulb-tite 5,2 x 25,4 (cod. 279 140)

- kit fissaggio fibro

Guarnizioni ermetiche

DTU
40.35



PIPECO / PIPECLAIR EPDM

Guarnizione ermetica adatta a tutti i profili

Manica in gomma vulcanizzata divisibile su base quadrata

flexibile in alluminio nervata

Sistema di fissaggio laterale e taglio a misura

Soluzione universale per applicazioni di nuove costruzioni o ristrutturazioni

N°	Ø min / max Pipeco	Ø min / max Pipeclair	Ht	LE	LB	Conf.	Codice
8	178 / 330	165 / 304	130	431	30	1	188 286
Maxi	330 / 724	330 / 685	210	863	30	1	188 306

- Soluzione universale per applicazioni di nuova costruzione o ristrutturazione.

Pipeco - Pipeclair viene consegnato già saldato, la chiusura trasversale è già pronta, consentendo questo duplice approccio applicativo.

- Qualità Epdm: resistente a temperature da -50° a +100°C e +135°C ad intermittenza

- Resistente alla luce ultravioletta

- Resistenza all'ozono testata per 70 ore su pali, pali ecc.

- Garanzia ventennale contro la corrosione

- Conforme a DTU 40.35

- Pipeclair si adatta a tutti i profili (ondulato profondo, fibrocemento, pannelli nervati o piani, ecc.)

- Si fissa a pannelli in acciaio o sandwich con il kit pannello B in acciaio (cod. 188 355): viti autoperforanti Zacrovis + Listello Inox senza fine + Mastice

- Fissaggio a pannelli in fibrocemento o alluminio mediante il kit F in fibrocemento (cod. 188 365): rivetti bulb-tite + nastro Inox senza fine + mastice

• Applicazione di coperture e rivestimenti:

- utilizzato per sigillare le prese d'aria di scarico a tutto tondo in applicazioni di ristrutturazione o nuova costruzione. Il suo sistema di chiusura trasversale consente di utilizzare Pipeclair attorno a un'uscita a cui non è possibile accedere dall'alto.

Prodotti associati:

- mastice LR SIL 402 (codice 492 100)

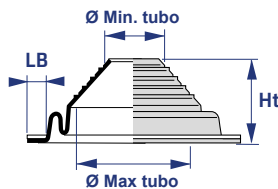
- Zacrovis HEX8 6,3 x 22 (codice 301 070)

- kit fissaggio pannello

- rivetto bulb-tite 5,2 x 25,4 (cod. 279 140)

- kit fissaggio fibro

Ht: altezza - LE: Larghezza piastra base - LB: larghezza striscia in alluminio



PIPECLAIR EPDM ROTONDO

Guarnizione ermetica adatta a tutti i profili

Manica in gomma vulcanizzata divisibile su base quadrata

flessibile in alluminio nervata

Sistema di fissaggio laterale e taglio a misura

Soluzione universale per applicazioni di nuove costruzioni o ristrutturazioni

DTU
40.35

N°	Ø min tubo	Ø max tubo	Ht	LE	LB	Conf.	Codice
1	20	70	89	160	20	1	188 280
2	50	190	142	273	20	1	188 282
3	85	255	148	369	27	1	188 284

- Qualità Epdm: resistente a temperature da -50° a +115°C e +150°C in modo intermittente
- Garanzia ventennale contro la corrosione
- Conforme a DTU 40.35
- Pipeclair si adatta a tutti i profili (ondulato profondo, fibrocemento, pannelli nervati o piani, ecc.)
- Si fissa a pannelli in acciaio o sandwich con il kit pannello B in acciaio (cod. 188 355): viti autopercoranti Zacrovis + listello Inox senza fine + mastice
- Fissaggio su pannelli in fibrocemento o alluminio mediante il kit F in fibrocemento (cod. 188 365): rivetti bulb-tite + nastro Inox senza fine + mastice

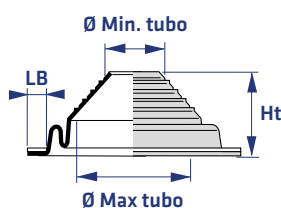
• Applicazione di coperture e rivestimenti:

- utilizzato per sigillare le prese d'aria di scarico a tutto tondo in applicazioni di ristrutturazione o nuova costruzione. Il suo sistema di chiusura trasversale consente di utilizzare Pipeclair attorno a un'uscita a cui non è possibile accedere dall'alto.

Prodotti associati:

- mastice LR SIL 402 (codice 492 100)
- Zacrovis HEX8 6,3 x 22 (codice 301 070)
- Kit fissaggio pannello
- rivetto bulb-tite 5,2 x 25,4 (cod. 279 140)
- kit fissaggio fibro

Ht: altezza - **LE:** larghezza piastra base - **LB:** larghezza striscia in alluminio



PIPECLAIR SILICONE ROTONDO

Guarnizione ermetica adatta a tutti i profili

Manica in gomma vulcanizzata divisibile su base tonda

flessibile in alluminio nervata

Sistema di fissaggio laterale e taglio a misura

Soluzione universale per applicazioni di nuove costruzioni o ristrutturazioni

N°	Ø min tubo	Ø max tubo	Ht	Ø base	LB	Conf.	Codice
1	20	70	89	160	20	1	188 290
2	50	190	142	273	20	1	188 292
3	85	255	148	369	27	1	188 294

- Qualità del silicone: resistente a temperature da -50° a +200°C e +250°C ad intermittenza
- Garanzia ventennale contro la corrosione
- Conforme a DTU 40.35
- Pipeclair si adatta a tutti i profili (ondulato profondo, fibrocemento, pannelli nervati o piani, ecc.)
- Si fissa a pannelli in acciaio o sandwich con il kit pannello B in acciaio (cod. 188 355): viti autoperforanti Zacrovis + listello Inox senza fine + mastice
- Fissaggio su pannelli in fibrocemento o alluminio mediante il kit F in fibrocemento (cod. 188 365): rivetti bulb-tite + nastro Inox senza fine + mastice

• Applicazione di coperture e rivestimenti:

- utilizzato per sigillare le prese d'aria di scarico a tutto tondo in applicazioni di ristrutturazione o nuova costruzione. Il suo sistema di chiusura trasversale consente di utilizzare Pipeclair attorno a un'uscita a cui non è possibile accedere dall'alto.

Prodotti associati:

- mastice LR SIL 402 (codice 492 100)
- Zacrovis HEX8 6,3 x 22 (codice 301 070)
- kit fissaggio pannello
- rivetto bulb-tite 5,2 x 25,4 (cod. 279 140)
- kit fissaggio fibro

Ht: altezza - LB: larghezza striscia in alluminio



Accessorio per guarnizione ermetica PIPECO

Adattatore per uscita tubo quadrato dal tetto

Per Pipeclair n°	Ø interno	Ø esterno	Conf.	Codice
2 - 3	101 x 101	165	1	188 621

- Qualità Epdm: resistente a temperature da -30° a +150°C e +175°C ad intermittenza
- Si attacca a Pipeclair utilizzando la fascia senza fine in acciaio

• Applicazione di copertura:

- adattatore di uscita a tetto con tubo quadrato con manicotto Pipeclair.

Prodotti associati:

- fascia continua in acciaio Inox
- guaine Pipeclair



Accessorio per guarnizione ermetica PIPECO

Fascetta dentata senza fine + testa di serraggio per unire manicotto sul tubo

Larg. mm	Lung. mm	N° teste	Conf.	Codice
8	1	2	1 sacchetto	188 351
14	3	6	1 sacchetto	188 350

- Conforme alla norma NF E 27 851

• Applicazione di coperture e rivestimenti:

- fascetta dentata senza fine + testa di serraggio utilizzata come fascetta attorno al manicotto di tenuta e al tubo





ETANCO
ROOF & FACADE SYSTEMS

Via dell'Industria 53b
20037 Paderno Dugnano (MI)
ITALY

T +39 02 99048062

F +39 02 99043180

info@etanco.it

www.etanco.it