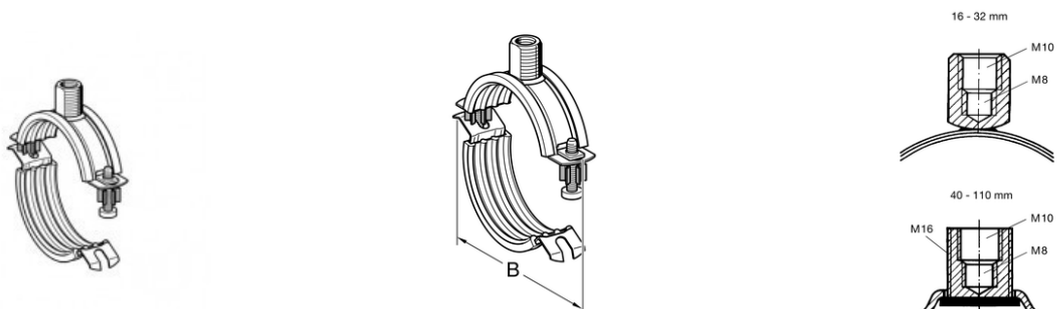


RATIO S-K PER TUBI IN PLASTICA



IMPIEGO

Composto da due semifascette con aggancio rapido per l'installazione di tubazioni in plastica, rivestite e non rivestite, per gli impianti civili. Possono essere fissati a soffitto, a parete o su pavimento. Il profilato in gomma garantisce uno scorrimento dolce e silenzioso del tubo dentro il collare, senza provocare logoramento del tubo, anche dopo molti anni dall'installazione.

Attacco:

- Senza adattatore: M8, M10;
- Con adattatore: M 12, M 16, R 1/2", R 3/4" e R 1".

Fornito di anello distanziatore che permette lo scivolamento. Per bloccare lo scivolamento, l'anello distanziatore può essere staccato.

CONFEZIONE

Composto da due semifascette provviste da un lato, di snodo con vite di serraggio ed anello distanziatore, dall'altro, di vite di serraggio con salvavite, anello distanziatore e dispositivo di aggancio rapido brevettato. Dalla misura 40 con attacco a mezzo di tronchetto filettato 3G.

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com

DATI TECNICI

Materiale:

- Collare: acciaio zincato elettroliticamente;
- Anello distanziatore: polipropilene (PP).

| Diam. esterno del tubo [mm] | Max carico di sicurezza[kN] | Sez. fascetta b x s[mm] | Attacco filettatura interna | B [mm] |
|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------------------|--------|
| 16 | 0,65 | 20 x 1.5 | M10/M8 | 55 |
| 20 | 0,65 | 20 x 1.5 | M10/M8 | 61 |
| 25 | 0,65 | 20 x 1.5 | M10/M8 | 61 |
| 32 | 0,65 | 20 x 1.5 | M10/M8 | 71 |
| 40 | 0,65 | 20 x 1.5 | M16/M10/M8 | 82 |
| 50 | 0,65 | 20 x 1.5 | M16/M10/M8 | 93 |
| 56 | 0,65 | 20 x 1.5 | M16/M10/M8 | 104 |
| 63 | 0,65 | 20 x 1.5 | M16/M10/M8 | 112 |
| 75 | 0,65 | 20 x 1.5 | M16/M10/M8 | 121 |
| 90 | 1,00 | 25 x 2.0 | M16/M10/M8 | 141 |
| 110 | 1,20 | 30 x 2.0 | M16/M10/M8 | 170 |
| 160 | | 30 x 2,0 | M16/M10/M8 | 230 |

DATI TECNICI DELLA GOMMA

Materiale: SBR/EPDM, beige

Insonorizzazione: DIN 4109, 16 dB(A)

Temperatura d'impiego: - 50°C fino a + 110°C

Durezza: 45 +/- 5° Shore

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com

Resistenza al fuoco: Classe incendio B2 (DIN 4102).

Carico di rottura a trazione: 600 N/cm²

Allungamento al momento della rottura: 450%

Rimbalzo: 45%

Durata: resistenza alle intemperie e all'invecchiamento. Conforme alle norme DIN 53508 e 53509.

| Codice | Nome | Peso | Numero di pezzi |
|--------|--------|------|-----------------|
| 148771 | 16 mm | 0.06 | 100 |
| 148780 | 20 mm | 0.07 | 100 |
| 148799 | 25 mm | 0.07 | 100 |
| 148805 | 32 mm | 0.07 | 100 |
| 148814 | 40 mm | 0.09 | 50 |
| 148823 | 50 mm | 0.1 | 50 |
| 148832 | 56 mm | 0.11 | 50 |
| 148841 | 63 mm | 0.11 | 50 |
| 148850 | 75 mm | 0.13 | 25 |
| 155993 | 90 mm | 0.22 | 25 |
| 156000 | 110 mm | 0.33 | 25 |
| 117541 | 160 mm | 0.42 | 25 |
| 117542 | 160 mm | 0.42 | 25 |

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com