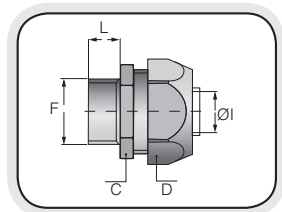


Raccordi tipo AM FF

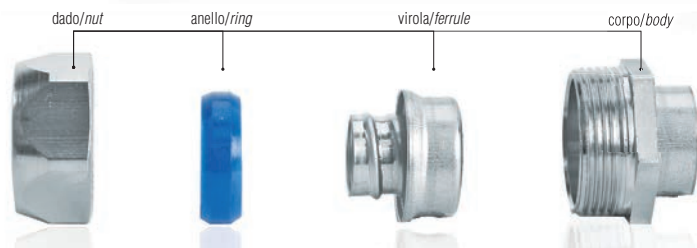
Fittings type AM FF



disegno dimensionale / reference details



Temp. di esercizio
Temperature range



Settori di Impiego / Areas of application



Caratteristiche / Characteristics:

Raccordo Femmina con filetto fisso, utilizzabile ovunque ci si debba raccordare a un tubo rigido filettato o comunque un attacco con filetto maschio. Realizzato in ottone nichelato, il grado di protezione certificato secondo le norme CEI EN 61386 tra il raccordo e il tubo è IP67, ed è garantito dall'anello di tenuta che si stringe sul tubo quando si stringe il dado, garantendo così una perfetta tenuta meccanica, alla trazione alla torsione e alle vibrazioni, la continuità elettrica invece è garantita dalla virola interna che si avvita direttamente all'interno dell'anima metallica del tubo, ricoprendo interamente l'estremità del tubo flessibile a protezione del passaggio cavi

Brass fixed straight female fitting which can be used wherever is necessary to connect a threaded rigid conduit or a junction with male thread. They are made up by nickel-plated brass and the degree of protection certified according to norms CEI EN 61386 between fitting and conduit is IP67 and it is assured by a sealing ring that tightens on the conduit when you tighten the nut, so that you can assure a perfect mechanical resistance to traction, torsion and vibration. Instead the electrical continuity is assured by an internal ferrule screwing on the internal metal structure of the conduit and covering the whole edge of the flexible conduit to protect cable passage

Controlli qualità / Quality controls:

Tutta la nostra raccorderia in ottone nichelato viene sottoposta alla prova di corrosione in nebbia salina neutra secondo le norme UNI ISO 9227 e alla prova di corrosione in atmosfera umida costante secondo le norme DIN 50017SK. Nessun segno di corrosione si è verificato dopo le prove. "Certificato e sottoposto al periodico controllo del marchio di qualità IMQ"

All our nickel-plated brass fittings are checked through a corrosion test with salt fog according to norms UNI ISO 9227 and a corrosion test with humid atmosphere according to norms DIN 50017SK. These fittings do not show any sign of corrosion after the tests.

"Certified and periodically inspected by the IMQ (Italian Mark of Quality)"

Raccordo femmina fisso dritto in ottone / Brass fixed straight female fitting

| Codice Code | Filetto F Thread F GAS ISO 228 | Codice Code | Filetto Thread ISO 965 | Codice Code | Filetto Thread NPT ANSI/ASME B1.20.1 | Codice Code | Filetto Thread Gas ISO 7-1 | L mm filetto Thread | | Tubo Conduit ø int. | ø l | Esagono Hexagon | | Conf. Pack. |
|-------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------|--------------------------------------|-------------|----------------------------|----------------------|-------------------|---------------------|------|-----------------|-----|-------------|
| | F | | F | | F | | F | GAS ISO 228, ISO 965 | NPT & GAS ISO 7-1 | | | mm | mm | |
| 50151 | 1/4" | - | - | 50252 | NPT 1/4" | 50193* | Rc 1/4" | 10 | 10 | 10 | 8,5 | 20 | 22 | 50 |
| 50153 | 3/8" | 50301 | ⊕16*1,5 | 50253 | NPT 3/8" | 50194* | Rc 3/8" | 10 | 10 | 12 | 10,5 | 24 | 26 | 50 |
| 50154 | 1/2" | - | - | 50254 | NPT 1/2" | - | - | 10 | 13,75 | - | - | - | - | - |
| 50155 | 1/2" | 50302 | ⊕16*1,5 | 50255 | NPT 1/2" | 50195* | Rc 1/2" | 10 | 13,75 | 15,5 | 14 | 27 | 29 | 50 |
| - | - | 50303 | ⊕20*1,5 | - | - | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - |
| 50156 | 3/4" | 50304 | ⊕20*1,5 | 50256 | NPT 3/4" | 50196* | Rc 3/4" | 10 | 13,75 | 20,5 | 19 | 33 | 35 | 25 |
| - | - | 50305 | ⊕25*1,5 | - | - | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - |
| 50157 | 1" | 50306 | ⊕25*1,5 | 50257 | NPT 1" | 50197* | Rc 1" | 12 | 17,6 | 26,5 | 24,5 | 43 | 45 | 10 |
| - | - | 50307 | ⊕32*1,5 | - | - | - | - | 12 | - | - | - | - | - | - |
| 50158 | 1" 1/4 | 50308 | ⊕40*1,5 | 50258 | NPT 1" 1/4 | 50198* | Rc 1" 1/4 | 12 | 17,6 | 34,5 | 32,5 | 52 | 54 | 5 |
| 50159 | 1" 1/2 | 50309 | ⊕50*1,5 | 50259 | NPT 1" 1/2 | 50199* | Rc 1" 1/2 | 14 | 18,5 | 39,5 | 37,5 | 60 | 62 | 5 |
| 50160 | 2" | 50310 | ⊕63*1,5 | 50260 | NPT 2" | 50200* | Rc 2" | 14 | 20,5 | 50,5 | 48,5 | 74 | 77 | 4 |
| 50161* | 2" 1/2 | - | - | - | - | - | - | 23 | - | 63 | 58 | 92 | 96 | 1 |
| 50162* | 3" | - | - | - | - | - | - | 25 | - | 77 | 72 | 109 | 109 | 1 |
| 50163* | 4" | - | - | - | - | - | - | 27 | - | 102 | 96 | 135 | 135 | 1 |

* Consegna in 20 giorni lavorativi / Delivery in 20 working days

* Consegna in 20 giorni lavorativi su quantità minima / Delivery in 20 working days on minimum quantity