



connettore filettato

Proprietà

- facile e veloce da montare
- riutilizzabile (versione avvitabile)
- a tenuta di gas e liquido come versione a getto deciso
- altamente resistente all'abrasione
- buona resistenza a prodotti chimici, oli industriali e idrocarburi

Filettatura basata su DIN ISO 228

- Conforme alla normativa RoHS
- REACH in base a -> Informazioni tecniche / tecniche / REACH

Campo di temperatura

- Da -40°C a 90°C

Costruzione

- Parete: speciale poliuretano etere premium (Pre-PUR®)

Varianti di consegna

- Altre dimensioni disponibili su richiesta
- nero (standard)
- Colori speciali: completamente colorati
- a tenuta di gas e liquido come versione a getto deciso

Filettatura	Profondità di filettatura tubo flessibile (mm)	Lunghezza del filo (mm)	Lunghezza totale (mm)	Peso (kg/pz)	Adatto per tubo flessibile Ø interno (mm)	Numero dell'ordine
Avvitato; Adatto per tubi 350, 351, 355, 533, 341, 345						
2,00"	45	23,8	86	0,150	50	242-0050-8500
2,25"	45	25,5	87	0,180	55	242-0055-8500
2,50"	45	26,5	89	0,220	65	242-0065-8500
3,00"	47	29,8	97	0,280	75	242-0075-8500
4,00"	51	35,8	108	0,450	100	242-0100-8500
5,00"	58	40	122	0,800	125	242-0125-8500
6,00"	68	40	132	1,000	150	242-0150-8500
Avvitato; Adatto per tubo 356						
2,00"	45	23,8	86	0,150	50	242-0050-8501
3,00"	47	29,8	97	0,280	75	242-0075-8501
4,00"	51	35,8	108	0,450	100	242-0100-8501
castato saldamente; (si prega di selezionare il tubo singolarmente)						
2,00"	45	23,8	86	0,150	50	242-0050-8551

La sovrapressione e la sottopressione sono valori limite di funzionamento raccomandati, i prodotti possono essere sottoposti a carichi maggiori su richiesta. Il raggio di curvatura è misurato attraverso l'interno dell'arco del tubo. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche. Tutti i valori sono determinati a 20°C e sono dati approssimativi. Ulteriori informazioni su norres.com/it/tecnologia.