



Raccordo di giunzione

Raccordo di giunzione in ottone nichelato per tubo nylon.



Codice	€	Pz.	Ø tubo (mm)
R808100010	€	10	4x6
R808100015	€	10	6x8

Codice	€	Pz.	Ø tubo (mm)
R808100020	€	10	8x10
R808100025	€	10	10x12



Raccordo a L filetto maschio

Raccordo a L filetto maschio conico in ottone nichelato per tubo nylon.



Codice	€	Pz.	Filetto maschio (BSPT)	Ø tubo (mm)
R808200015	€	10	1/4"	4x6
R808200020	€	10	1/4"	6x8
R808200025	€	10	1/4"	8x10

Codice	€	Pz.	Filetto maschio (BSPT)	Ø tubo (mm)
R808200030	€	10	3/8"	8x10
R808200035	€	10	3/8"	10x12



Raccordo a T di giunzione

Raccordo a T di giunzione in ottone nichelato per tubo nylon.



Codice	€	Pz.	Ø tubo (mm)
R808350604	€	10	4x6
R808350806	€	10	6x8

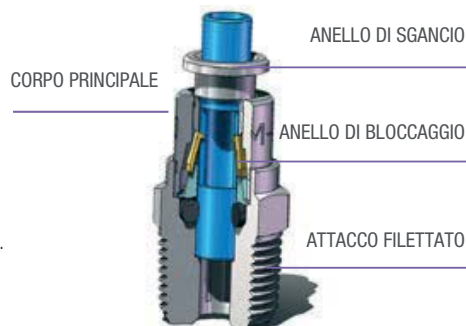
Codice	€	Pz.	Ø tubo (mm)
R808351008	€	10	8x10

Raccordi a innesto rapido per circuiti pneumatici

Caratteristiche tecniche:

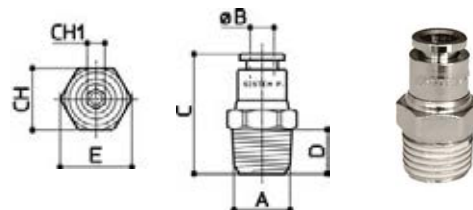
- **Campi di impiego:** circuiti pneumatici.
- **Pressione d'esercizio:** la pressione massima di esercizio è determinata dalle caratteristiche del tubo impiegato. Pressione massima 16 bar (1.6 MPa).
- **Temperature di lavoro:** -10 °C (263 °K) ÷ +80 °C (353 °K).
- **Tipi di tubo innestabili:** Rilsan (PA11/12), poliuretano, polietilene, poliestere, PTFE, Nylon (PA6).
- **Tolleranza:** ±0,05 (Ø 6÷Ø 10) - ±0,1 (Ø 12÷Ø 14).
- **Materiali impiegati:** Ottone Nichelato (UNI EN 12164 CW 614N), ZAMA-15 Nichelata (UNI EN 1774:99).
- **Elementi di tenuta:** guarnizioni in gomma antiolio NBR esenti da silicone.
- **Filettatura:** Gas conica con PTFE (ISO 7 (BSPT) - DIN 2999 - BS 21), Gas cilindrica - ISO 228 (BSPP).

I prodotti sono conformi alla direttiva 2002/95/CE - Direttiva RoHS.



Raccordo a innesto rapido diritto con filetto maschio

Raccordo a innesto rapido diritto con filetto maschio, filettatura conica ISO 7 (BSPT) - DIN 2999 BS 21 con PTFE.



Codice	€	Pz.	A-B (BSPT) (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	CH (mm)	CH1 (mm)
R808400005	€	10	1/8" - 6	22	8	13,4	12	4
R808400010	€	10	1/4" - 6	27	10	15,5	14	4
R808400015	€	10	1/8" - 8	29	8	15,5	14	6
R808400020	€	10	1/4" - 8	28	10	15,5	14	6
R808400025	€	10	3/8" - 8	30	11	19	17	6
R808400030	€	10	1/4" - 10	34	10	19	17	8

Codice	€	Pz.	A-B (BSPT) (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	CH (mm)	CH1 (mm)
R808400035	€	10	3/8" - 01	33	11	19	17	8
R808400040	€	10	1/2" - 10	36	14	24,5	22	8
R808400045	€	10	3/8" - 12	36	11	23,5	21	10
R808400050	€	10	1/2" - 12	36	14	24,5	22	10
R808400055	€	5	3/8" - 14	41	11	28	25	10
R808400060	€	5	1/2" - 14	41	14	28	25	12