



T-CSATLAKOZÓ, ROZSDAMENTES, KÖZÉPSŐ KÜLSŐ MENETES

1000 Sorozat

1200 4/2.7-1/8

T-összekötőelem, push-on 4/2,7 cső és G1/8"

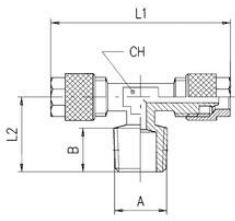


- Test és csatlakozó nikkelezett sárgarézben
- Nyomás tartomány 20 bar-ig
- Hőmérséklet tartomány -20 és + 80 ° C között

TERMÉKLEÍRÁS

MŰSZAKI ADATOK

Anyacsavar anyaga	Nikkelezett sárgaréz
Belső tömlőátmérő	2,7 mm
Csatlakozás	G1/8
Jóváhagyások	PED, REACH, RoHS
Kiszerezés	10 pc
Kivitel	T
Külső tömlőátmérő	4 mm
Közegek	Levegő, semleges gázok, vákuum
Max. üzemi hőmérséklet	80 °C
Min. üzemi hőmérséklet	-20 °C
Száltípus	Kúpos
Test anyaga	Nikkelezett sárgaréz
Tömítések anyaga	NBR
Tömlőminőség	PA6, PA11, PA12, polietilén, PUR



	A	B	L1	L2	CH
1200 4/2.7-1/8	1/8	7,5	37,0	15,0	8
1200 6/4-1/8	1/8	7,5	37,2	15,0	8
1200 6/4-1/4	1/4	11,0	41,2	19,0	9
1200 8/6-1/8	1/8	7,5	39,8	16,5	9
1200 8/6-1/4	1/4	11,0	43,8	20,5	9
1200 10/8-1/8	1/8	7,5	48,0	18,0	11
1200 10/8-1/4	1/4	11,0	48,0	22,0	11
1200 10/8-3/8	3/8	11,5	51,0	22,0	11
1200 12/10-3/8	3/8	11,5	54,0	22,5	13
1200 15/12.5-1/2	1/2	14,0	63,0	28,0	16