



T CSATLAKOZÓ 1000

1000 Sorozat

1230 4/2.7

T-összekötőelem, push-on, 4/2,7 csőhöz



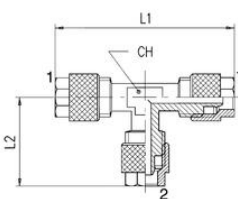
- Hőmérséklet -20 ° C és 80 ° C között
- Nyomás tartomány 20 bar-ig
- Hőmérséklet tartomány -20 és + 80 ° C között



TERMÉKLEÍRÁS

MŰSZAKI ADATOK

Anyacsavar anyaga	Nikkelezett sárgaréz
Belső tömlőátmérő	2,7 mm
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
Test anyaga	Nikkelezett sárgaréz
Tömítések anyaga	NBR
Tömlőminőség	PA6, PA11, PA12, polietilén, PUR



	1	2	L1	L2	CH
1230 4/2.7	4/2.7	4/2.7	38.5	19.5	8
1230 6/4	6/4	6/4	41.2	20.6	8
1230 8/6-6/4	8/6	6/4	43.8	20.6	9
1230 8/6	8/6	8/6	43.8	21.9	9
1230 10/8-6/4	10/8	6/4	51.0	20.6	11
1230 10/8-8/6	10/8	8/6	51.0	21.9	11
1230 10/8	10/8	10/8	51.0	25.5	11
1230 12/10	12/10	12/10	54.0	28.0	13
1230 15/12.5	15/12.5	15/12.5	63.0	32.5	16