



## T CSATLAKOZÓ 1000

1000 Sorozat

1230 4/2.7

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

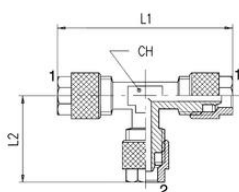
- Hőmérséklet -20 ° C és 80 ° C között
- Nyomás tartomány 20 bar-ig
- Hőmérséklet tartomány -20 és + 80 ° C között



### 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	20,8	8
1230 8/6-6/4	8/6	6/4	43,8	20,8	9
1230 8/6	8/6	8/6	43,8	21,9	9
1230 10/8-6/4	10/8	6/4	51,0	20,8	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

