



PERSELY

1000 Sorozat

1050 4/2.7

Válaszfalnál használt összek., push-on, 4/2,7 csőhöz



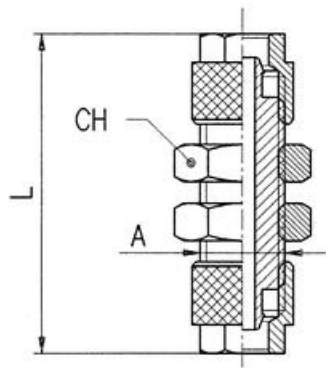
- Nikkelezett
- Nyomás tartomány 20 bar-ig
- Hőmérséklet tartomány -20 és + 80 ° C között



TERMÉKLEÍRÁS

MŰSZAKI ADATOK

Anyacsavar anyaga	Nikkelezett sárgaréz
Belső tömlőátmérő	2,7 mm
Jóváhagyások	PED, REACH, RoHS
Kiszerezés	10 pc
Kivitel	I
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



	A	L	CH
1050 4/2.7	M6x0,35	39,6	10
1051 1/2	M10x1	45,5	14
1050 8/6-6/4	M12x1	47,3	17
1051 1/3	M12x1	48,4	17
1050 10/8-6/4	M14x1	49,8	17
1050 10/8-8/6	M14x1	51,2	17
1051 1/4	M14x1	54	17
1051 1/5	M16x1	57	19
1050 15/12.5	M20x1	59	24