



L-CSATLAKOZÓ, FORGATHATÓ, KÜLSŐ MENET, MEGHOSSZABBÍTVÁ

50 000 Sorozat

50126 4-1/8

Elforg. felső könyökidom, push-in, 4 mm + G1/8"

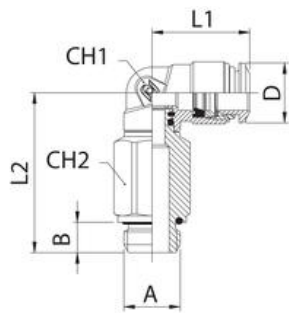
- Test nikkelezett sárgaréz
- A gyűrű piros vagy fekete acetált műanyagból
- Nitril tömítések
- Nyomás tartomány 20 bar-ig
- Hőmérséklet tartomány -20 és + 80 ° C között



TERMÉKLEÍRÁS

MŰSZAKI ADATOK

Csatlakozás	G1/8
Kiszerezés	10 pc
Kivitel	L
Külső tömlőátmérő	4 mm
Közegek	Sűrített levegő, vákuum
Max. üzemi hőmérséklet	80 °C
Megszakítógyűrű anyaga	Acetálgyanta, vörös
Min. üzemi hőmérséklet	-20 °C
Nyomástartomány max. értéke	20 bar
Nyomástartomány min. értéke	-0,99 bar
Száltípus	Hengeres
Test anyaga	Nikkelezett sárgaréz
Tömlőminőség	PA, polietilén, PUR, PTFE, FEP



Red	Black	Slang	A	B	L1	L2	CH1	CH2	D
50126 4-1/8	50126N 4-1/8	4	1/8	5,4	18,0	28,4	9	12	10,0
50126 4-1/4	50126N 4-1/4	4	1/4	7,1	18,0	30,1	9	15	10,0
50126 5-1/8	50126N 5-1/8	5	1/8	5,4	20,0	32,6	11	12	12,5
50126 6-1/8	50126N 6-1/8	6	1/8	5,4	21,0	32,6	11	12	12,5
50126 6-1/4	50126N 6-1/4	6	1/4	7,1	21,0	34,3	11	15	12,5
50126 8-1/8	50126N 8-1/8	8	1/8	5,4	22,8	36,6	12	12	14,5
50126 8-1/4	50126N 8-1/4	8	1/4	7,1	22,5	36,8	12	15	14,5
50126 8-3/8	50126N 8-3/8	8	3/8	8,1	22,5	38,8	12	18	14,5
50126 10-1/4	50126N 10-1/4	10	1/4	7,1	26,5	44,0	14	16	17,5
50126 10-3/8	50126N 10-3/8	10	3/8	8,1	26,5	43,3	14	18	17,5