



REDUKCE PŘÍMÁ, ODOLNÁ PROTI KYSELINÁM

Série 62000

62020 1/8-1/4
Redukce přímá G1/8 - G1/4

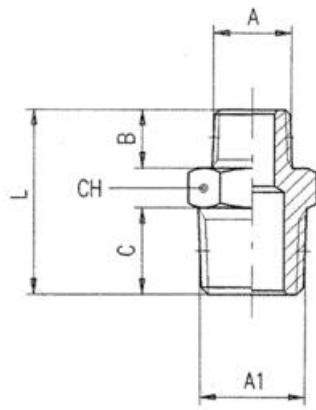
- Teplota -110°C až 300°C
- Tlak max. 140 bar
- Nerezová ocel AISI 316L
- Bez silikonu



POPIS PRODUKTU

SPECIFIKACE

Balení	10 ks
Materiál těla	Nerez ocel (316L) SIS2350
Procesní připojení	1/8 NPT
Provozní teplota max.	300 °C
Provozní teplota min.	-110 °C
Shoda s normami	PED, REACH, RoHS
Tlakový rozsah max.	140 bar
Tlakový rozsah min.	-0,99 bar
Tvar těla	I
Typ závitu	Kuželový



	A	A1	BC	L	C	H
62020 1/8-1/4	1/8	1/4	7,5	11,0	23,5	14
62020 1/8-3/8	1/8	3/8	7,5	11,5	24,0	17
62020 1/4-3/8	1/4	3/8	11,0	11,5	27,5	17
62020 1/4-1/2	1/4	1/2	11,0	14,0	30,5	22
62020 3/8-1/2	3/8	1/2	11,5	14,0	31,0	22
62020 1/2-3/4	1/2	3/4	14,0	16,5	37,5	27