



SPOJKA PŘÍMÁ, ODOLNÁ PROTI KYSELINÁM, VNITŘNÍ ZÁVIT

Série 62000

62300 1/8
Spojka přímá 2x G1/8

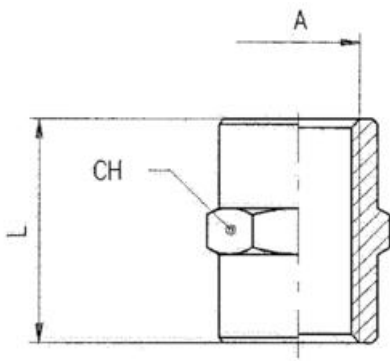
- Teplota -110°C až 300°C
- Tlak max. 140 bar
- Nerezová ocel AISI 316L
- Bez silikonu



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 závitů	Kuželový



	A	L	CH
62300 1/8	1/8	15	14
62300 1/4	1/4	22	17
62300 3/8	3/8	24	22
62300 1/2	1/2	30	27
62300 3/4	3/4	32	32