

RAKA SKARVMUFFAR I ROSTFRITT STÅL

Serie 62 000

62300 1/8
Skarvmuff, syrafast, inv. 1/8"

- Rostfritt stål AISI 316L
- Tryckområde upp till 140 bar
- Temperaturområde -110 till +300°C

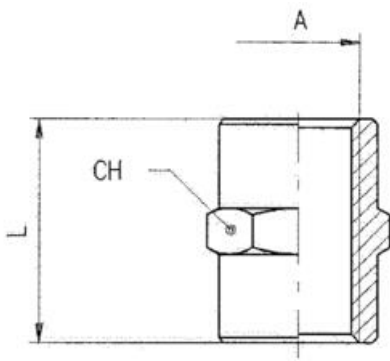


PRODUKTBESKRIVNING

Skarvmuff i rostfrittstål (AISI316L) med ett brett temperaturområde och ett tryckområde som är upp till 140 bar. Den är även NSF godkänd.

TEKNISK DATA

Anslutning	1/8" NPT
Form/Utförande	I
Förpackningsstorlek	10 st
Godkännanden	PED, REACH, RoHS
Gängtyp	Konisk
Material Kropp	Syrafast stål SIS2350 (316L)
Media	Tryckluft, Vakuum, Vätskor för för livsmedels- och kemisk industri
Temperaturområde från	-110 °C
Temperaturområde till	300 °C
Tryckområde max	140 bar
Tryckområde min	-0,99 bar



	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