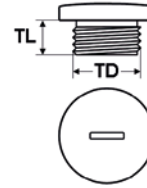
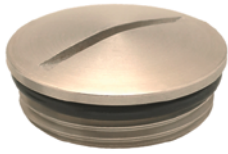


VS-O-SS



TECHNISCHE DATEN

Edelstahl-Verschlusschraube

Temperaturbereich	-15°C bis +200°C
Schutzart	IP 68

AUFBAU

- Material: Edelstahl 1.4305 / AISI 303
- O-Ring: Fluor-Kautschuk (FPM)
- mit O-Ring aus FPM

VERWENDUNG

- Maschinen- und Anlagenbau
- Roboterbau
- Automatisierungstechnik
- Fahrzeug - und Schiffsbau
- Bahntechnik
- Installationstechnik
- Schaltschrankbau

HINWEISE

- Legende:
Abmessungen
TD - Gewindedurchmesser
TL - Gewindelänge

metrisches Anschlussgewinde

Art.-Nr.	Größe	Gewinde- länge mm	Außen-Ø ca. mm	Höhe mm	VPE (in St.)
905946	M12 x 1,5	5,0	14,0	7,5	10
905947	M16 x 1,5	5,0	18,0	8	10
905948	M20 x 1,5	6,5	22,0	9,5	10
905949	M25 x 1,5	7,0	28,0	11	10

Art.-Nr.	Größe	Gewinde- länge mm	Außen-Ø ca. mm	Höhe mm	VPE (in St.)
905950	M32 x 1,5	8,0	35,0	12	10
905951	M40 x 1,5	8,5	44,0	13	5
905952	M50 x 1,5	9,0	54,0	15	2
905953	M63 x 1,5	10,0	67,0	16	2