

# LT-FG-Clean



## TECHNISCHE DATEN

### Edelstahl-Schlauchverschraubung

Temperaturbereich	-45°C bis +105°C
Schutzart	IP 68 - 40 bar

### ■ AUFBAU

- Material: Edelstahl
- Erdungshülse: Stahl

### ■ EIGENSCHAFTEN

- hohe Korrosionsbeständigkeit
- beständig gegen: chemische Reinigungsmittel

### ■ VERWENDUNG

- Lebensmittel- und Getränkeindustrie
- Pharmaindustrie
- chemische Industrie
- Für höchste Anforderungen an Sauberkeit und Reinigung.

### ■ HINWEISE

- Einschraubhülse: Messing, vernickelt
- Klemmring und Farbhülse: PA 6
- Aussendichtung und Dichtringe: TPE gemäß den FDA 21 CFR und NSF 51 (USA-Norm)
- die glatte Oberfläche verhindert das Festsetzen von schädlichen Mikroorganismen
- leichte, schnelle und kostengünstige Reinigung durch glatte Oberfläche
- keine Verschmutzungsnester
- hohe Dichtigkeit
- kein Eindringen von Fremdkörpern in das Gehäuse
- hohe mechanische Belastbarkeit
- Passend zu Schutzschlauch: Anaconda Sealite FG-Clean, aber auch EF, HTDL, OR, HC, HCX, ZHLS, HFX möglich

## metrisches Anschlussgewinde

Art.-Nr.	Größe	Passend zu Schlauch Nennweite	Passend zu	Innen-Ø mm	Schlüssel- weite mm	Gewinde- länge mm	Höhe mm	Eckmaß mm	VPE (in St.)
906928	M16 x 1,50	3/8	17,8	10,4	27	12,0	48	31,0	10
906929	M20 x 1,50	1/2	21,1	13,8	30	13,0	50	34,0	10
906843	M25 x 1,50	3/4	26,4	18,5	36	15,0	57	41,0	5
906844	M32 x 1,50	1	33,1	23,8	46	15,0	68	53,0	5
906845	M40 x 1,50	1 1/4	41,8	31,8	54	16,0	75	62,0	2
906846	M50 x 1,50	1 1/2	47,8	36,8	63	18,0	81	70,0	2