

# UNI-DICHT-VK-SS



## TECHNISCHE DATEN

Edelstahl-Verschraubungskörper

Temperaturbereich bis +200°C

### AUFBAU

- Material: Edelstahl 1.4305 / AISI 303

### EIGENSCHAFTEN

- großer Temperaturbereich
- hohe Korrosionsbeständigkeit

### PRÜFUNGEN

- Prüfnorm EN 62444

## VERWENDUNG

- chemische Industrie
- Lebensmittel- und Getränkeindustrie
- Maschinen- und Anlagenbau
- Automatisierungstechnik
- Installationstechnik
- Schaltschrankbau
- Zur Bestückung mit TPE- oder Silikon-Einsätzen, für den Einsatz im chemischen Bereich, bei hohen Temperaturen, bei langandauernder UV-Belastung

## HINWEISE

- Legende:  
Abmessungen  
TD - Gewindedurchmesser  
TL - Gewindelänge  
SZ - Schlüsselweite

## metrisches Anschlussgewinde

Art.-Nr.	Größe	Gewindelänge mm	Schlüsselweite mm	VPE (in St.)
904247	M12 x 1,5	5,0	14	50
904248	M16 x 1,5	6,0	19	50
904249	M20 x 1,5	6,5	22	50
904250	M25 x 1,5	7,5	27	50

Art.-Nr.	Größe	Gewindelänge mm	Schlüsselweite mm	VPE (in St.)
904251	M32 x 1,5	8,0	36	25
904252	M40 x 1,5	8,0	46	10
904253	M50 x 1,5	10,0	55	5