



TECHNISCHE DATEN

Silikon-Dichteinsatz

Temperaturbereich -60°C bis +200°C

AUFBAU

- Material: Silikon

EIGENSCHAFTEN

- halogenfrei
- phosphorfrei
- cadmiumfrei

VERWENDUNG

- Maschinen- und Anlagenbau
- Roboterbau
- Automatisierungstechnik
- Fahrzeug - und Schiffsbau
- Bahntechnik
- Installationstechnik
- Schaltschrankbau
- Zur Bestückung von UNI-DICHT Verschraubungskörpern für den Einsatz im chemischen Bereich und bei hohen Temperaturen.

HINWEISE

- Größe M20x1,5: Kurze Einsätze sind für PVDF-Verschraubungskörper vorgesehen. Die normalen Einsätze sind für Edelstahl- oder Messing-Verschraubungskörper geeignet.
- Legende:
Abmessungen
W - Breite
a - Durchmesser der Bohrung

Art.-Nr.	Größe	Farbe der Dichteinsätze	Kabel-Ø von / bis mm	VPE (in St.)
904255	M12 x 1,5	transparent	4,0 - 6,5	100
904254	M12 x 1,5	transparent / kurz	4,0 - 6,5	100
904256	M16 x 1,5	transparent	4,0 - 6,5	100
904257	M16 x 1,5	transparent	6,5 - 9,5	100
904259	M20 x 1,5	transparent	4,0 - 6,5	100
904258	M20 x 1,5	transparent / kurz	4,0 - 6,5	100
904261	M20 x 1,5	transparent	6,5 - 9,5	100
904260	M20 x 1,5	transparent / kurz	6,5 - 9,5	100
904263	M20 x 1,5	transparent	7,0 - 10,5	100
904262	M20 x 1,5	transparent / kurz	7,0 - 10,5	100
904264	M20 x 1,5	transparent	9,0 - 13,0	100
904265	M25 x 1,5	transparent	7,0 - 10,5	100
904266	M25 x 1,5	transparent	9,0 - 13,0	100
904267	M25 x 1,5	transparent	11,5 - 15,5	100
904268	M32 x 1,5	transparent	9,0 - 13,0	50
904269	M32 x 1,5	transparent	11,5 - 15,5	50
904270	M32 x 1,5	transparent	14,0 - 18,0	50
904271	M40 x 1,5	transparent	14,0 - 18,0	25
904272	M40 x 1,5	transparent	17,0 - 20,5	25
904273	M40 x 1,5	transparent	20,0 - 25,0	25
904274	M40 x 1,5	transparent	24,0 - 28,0	25
904275	M50 x 1,5	transparent	27,0 - 32,0	10

UNI-DICHT-SIS



Art.-Nr.	Größe	Farbe der Dicht-einsätze	Kabel-Ø von / bis mm	VPE (in St.)
904276	M50 x 1,5	transparent	29,0 - 34,0	10
904277	M50 x 1,5	transparent	32,0 - 36,0	10