Anschlusstechnik



US-FOOD

Anschlusstechnik Metall und Kunststoff

Metallverschraubung aus Edelstahl, gerade, metrisches Außengewinde, inkl. Innentülle und O-Ring, lebensmittelecht

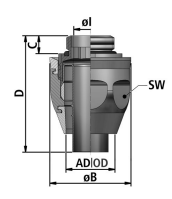
| Temperatur: | -40°C +125°C | | | | |
|----------------------------|----------------|--|--|--|--|
| Material: | Edelstahl | | | | |
| Schutzart [nach EN 60529]: | IP 68 IP 69K | | | | |

Eigenschaften:

- lebensmittelecht
- hoher Staub- und Flüssigkeitsschutz
- kraftschlüssige Verbindung von Schlauch und Verschraubung
- einwandfreie Érdung
- Abdeckung der Schlauchenden
- vibrations- und zugfest
- IP 68 geprüft nach EN 60529 | IP 69K geprüft nach DIN 40050-9 [interne Prüfung] bis 40 bar, 80° C







Einsatzgebiete:

- Lebensmittelindustrie / Maschinen- und Anlagenbau / Automation / Elektroanlagen

| FLEXA No. | AD [mm] | Gewinde | Schlauch ID | Schlauch AD | ØI [mm] | ØB [mm] | C [mm] | D [mm] | SW1 [mm] | SW2 [mm] | Gewicht [kg 100] | VPE [Stk.] |
|-------------|------------|-----------|----------------|---------------------------------------|------------|------------|-----------|-----------|-------------|-------------|---------------------------------------|---------------|
| 10608800020 | 1/2 Zoll | M20 x 1,5 | 16,0 | 21,0 | 14,0 | 34,0 | 7,5 | 48,5 | 30 | 14 | 7,040 | 10 |
| 10608800125 | 1/2 Zoll | M25 x 1,5 | 16,0 | 21,0 | 14,0 | 41,0 | 7,5 | 49,5 | 36 | 14 | 11,510 | 10 |
| 10608800025 | 3/4 Zoll | M25 x 1,5 | 21,0 | 27,0 | 18,8 | 41,0 | 7,5 | 58,0 | 36 | 19 | 10,010 | 5 |
| 10608800032 | 1 Zoll | M32 x 1,5 | 24,5 | 33,0 | 27,8 | 53,0 | 7,5 | 68,5 | 46 | 25 | 19,325 | 5 |
| 10608800040 | 11/4 Zoll | M40 x 1,5 | 35,0 | 42,0 | 32,0 | 61,0 | 7,5 | 80,0 | 54 | 32 | 29,295 | 2 |
| | | • | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | • | · | | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |

Empfehlungen zu Anwendungsgebieten, Einsatzbereichen, Produkten oder Produktkombinationen erfolgen von FLEXA nach bestem Wissen und bisherigen Erkenntnissen und Erfahrungen. Der Einsatz von FLEXA Produkten für spezifische Anwendungen muss vom Benutzer unbedingt überprüft werden. Alle veröffentlichten Texte, Produktabbildungen, Zeichnungen und Tabellen dürfen ohne die Zustimmung von FLEXA nicht kopiert, bearbeitet oder verändert werden. Technische Zeichnungen, Zulassungen, Zertifikate und Ergebnisse des FLEXA - eigenen Prüflabors werden auf Anfrage gerne von uns zur Verfügung gestellt. Druckfehler, Fehler in technischen Zeichnungen, Irrtum und technische Änderungen behalten wir uns vor.