

Fränkische Metallschutzschlauch flex. 35x43mm, M40, IP68 FFMSS-K

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Artikelnummer | ET0501060 |
| EAN | 4013960204582 |
| Hersteller | Fränkische |
| Hersteller-ArtNr | 28010035 |
| Hersteller-Typ | FFMSS-K-FD 35(VE10m) |
| Verpackungseinheit | 1 Meter |
| Artikelklasse | Metall-Schutzschlauch |



Technische Informationen

| | |
|----------------------------------|------------|
| Nenndurchmesser | 35mm |
| Außendurchmesser | 43mm |
| Innendurchmesser | 35mm |
| Werkstoff | |
| Oberfläche | |
| Ummantelungswerkstoff 1. Schicht | |
| Ummantelungswerkstoff 2. Schicht | |
| Dichtung | |
| Druckfestigkeit | 1250N |
| Einsatztemperatur | -20...70°C |
| Schutzart (IP) | |
| Biegeradius, statisch | 150mm |
| Farbe | |
| Elektrische Eigenschaften | |
| Flammverbreitend | |
| Einsatz im Ex-Bereich | |
| Biegeverhalten | |
| Zulassung nach BWB | |
| Zulassung nach VDE-EMV/emc | |
| Zulassung nach FI | |
| Mit Zulassung nach UL | |
| Zulassung nach CSA | |

Fränkische Metallschutzschlauch flex.

35x43mm, M40, IP68 FFMSS-K-FD 35(VE10m) Nenndurchmesser 35mm, Außendurchmesser 43mm, Innendurchmesser 35mm, Werkstoff Stahl, Oberfläche verzinkt, Ummantelungswerkstoff 1.

Schicht PVC, flammwidrig, Ummantelungswerkstoff 2.

Schicht (äußere) ohne Ummantelung, Dichtung sonstige, Druckfestigkeit 1250N, Einsatztemperatur -20 ...

70°C, Schutzart (IP) IP68, Biegeradius, statisch 150mm, Farbe grau, Elektrische Eigenschaften mit Leit- und Isolationseigenschaften, Biegeverhalten flexibel, Flexibler wendelgewickelter Metallschlauch mit eingehaktem Profil, ohne Dichtung, für schwere Druckbeanspruchung mit hochwertigem PVC-Mantel.

Für alle Maschinen und Anlageninstallationen, bei denen eine flüssigkeitsdichte Verlegung erforderlich ist.

[Fränkische Metallschutzschlauch flex. 35x43mm, M40, IP68 FFMSS-K online](#)

[kaufen](#)

