

Flexa Kunststoff-Schutzschlauch Stahldrahtumflecht. AIRflex-KUW-

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Artikelnummer | ET0538007 |
| EAN | 4025113141835 |
| Hersteller | Flexa |
| Hersteller-ArtNr | 14230101020 |
| Hersteller-Typ | AIRflex-KUW-EDU AD27 |
| Verpackungseinheit | 50 Meter |
| Artikelklasse | Metall-Schutzschlauch |

Technische Informationen

| | |
|---|------------|
| Nenndurchmesser | 27mm |
| Nenngröße in Zoll | |
| Außendurchmesser | 27mm |
| Innendurchmesser | 20mm |
| Werkstoff | |
| Oberfläche | |
| Ummantelungswerkstoff 1. Schicht | |
| Ummantelungswerkstoff 2. Schicht (äußere) | |
| Dichtung | |
| Einsatztemperatur | -25...80°C |
| Schutzart (IP) | |
| Biegeradius, statisch | 30mm |
| Gewicht | 0.38kg/m |
| 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 | |



Flexa Kunststoff-Schutzschlauch Stahldrahtumflecht.

AIRflex-KUW-EDU AD27 Nenndurchmesser 27mm, Nenngröße in Zoll 3/4 Zoll, Außendurchmesser 27mm, Innendurchmesser 20mm, Werkstoff Stahl,

Oberfläche verzinkt, Ummantelungswerkstoff 1.

Schicht PVC, Ummantelungswerkstoff 2.

Schicht (äußere) Stahldraht, verzinkt, Dichtung ohne Dichtung, Einsatztemperatur -25 ...

80°C, Schutzart (IP) IP68, Biegeradius, statisch 30mm, Gewicht 0,38kg/m, Farbe sonstige, Elektrische Eigenschaften mit Isolationseigenschaften, Biegeverhalten flexibel, Wendelgewellter Kunststoff-Schlauch, kunststoffummantelter Federstahldrahtwendel, Weich-PVC-Mantel, verzinkte Stahldrahtumflechtung

[Flexa Kunststoff-Schutzschlauch Stahldrahtumflecht. AIRflex-KUW- online](#)

[kaufen](#)

