

Flexa Kunststoff-Schutzschlauch 12,0x15,8mm ROHRfl.PA6HTswAD15,8

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|-------------------------|
| Artikelnummer | ET0509026 |
| EAN | 4025113275523 |
| Hersteller | Flexa |
| Hersteller-ArtNr | 10254202012 |
| Hersteller-Typ | ROHRfl.PA6HTswAD15,8 |
| Verpackungseinheit | 50 Meter |
| Artikelklasse | Kunststoff-Wellschlauch |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Nenndurchmesser | 15.8mm |
| Nenngröße in Zoll | |
| Außendurchmesser | 15.8mm |
| Innendurchmesser | 12mm |
| Werkstoff | |
| Druckfestigkeit | 320N |
| Einsatztemperatur | -40...200°C |
| Schutzart (IP) | |
| Brandschutz nach UL 94 | |
| Biegeradius, statisch | 35mm |
| UV-beständig | |
| Ölbeständig | |
| Farbe | |
| Ummantelungswerkstoff | |
| Flammverbreitend | |
| Biegeverhalten | |
| Zugfestigkeit | 100N |
| Längsgeschlitzt | |
| Verschließbar (zweiteilig) | |
| Halogenfrei | |
| Zulassung nach DIN EN 61386- | |
| Zulassung nach UR | |
| Zulassung nach Vd TÜV/GGVS | |
| Zulassung nach CSA | |
| Zulassung nach LUL/British Sta | |
| Zulassung nach Lloyd's Register TA | |
| Zulassung nach UTAC | |
| Zulassung nach DIN 5510 | |



Zulassung nach NF F 16-101

Flexa Kunststoff-Schutzschlauch 12,0x15,8mm ROHRfl.PA6HTswAD15,8
Nenndurchmesser 15,8mm, Nenngröße in Zoll 3/8 Zoll, Außendurchmesser
15,8mm, Innendurchmesser 12mm, Werkstoff Polyamid 6, Druckfestigkeit 320N,
Einsatztemperatur -40 ...

200°C, Schutzart (IP) IP68, Brandschutz nach UL 94 V0, Biegeradius, statisch
35mm, UV-beständig, Ölbeständig, Farbe schwarz, Ummantelungswerkstoff ohne
Ummantelung, Biegeverhalten flexibel, Zugfestigkeit 100N, Halogenfrei,
Zulassung nach DIN EN 61386-23, Zulassung nach UR, Zulassung nach Vd
GGVS, Zulassung nach LUL/British Standard, Zulassung nach Lloyds Register
TA, Zulassung nach DIN 5510, Zulassung nach NF F 16-101,

[Flexa Kunststoff-Schutzschlauch 12,0x15,8mm ROHRfl.PA6HTswAD15,8 online](#)

[kaufen](#)

