

Flexa Kunststoff-Schutzschlauch 16,5x21,2mm ROHRflexPA6SswAD21,2

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0509035
EAN	4025113201577
Hersteller	Flexa
Hersteller-ArtNr	10233209116
Hersteller-Typ	ROHRflexPA6SswAD21,2
Verpackungseinheit	10 Meter
Artikelklasse	Kunststoff-Wellschlauch



Technische Informationen

Nenndurchmesser	21.2mm
Nenngroße in Zoll	
Außendurchmesser	21.2mm
Innendurchmesser	16.5mm
Werkstoff	
Druckfestigkeit	320N
Einsatztemperatur	-50...120°C
Schutzart (IP)	
Brandschutz nach UL 94	
Biegeradius, statisch	45mm
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 16,5x21,2mm ROHRflexPA6SswAD21,2
Nenndurchmesser 21,2mm, Nenngröße in Zoll 1/2 Zoll, Außendurchmesser
21,2mm, Innendurchmesser 16,5mm, Werkstoff Polyamid 6, Druckfestigkeit
320N, Einsatztemperatur -50 ...

120°C, Schutzart (IP) IP68, Brandschutz nach UL 94 HB, Biegeradius, statisch
45mm, UV-beständig, Ölbeständig, Farbe schwarz, Ummantelungswerkstoff ohne
Ummantelung, Biegeverhalten flexibel, Zugfestigkeit 100N, Halogenfrei,
Zulassung nach DIN EN 61386-23, Zulassung nach UR, Zulassung nach Lloyds
Register TA, Zulassung nach DIN 5510, Vollkunststoff-Wellschlauch ROHRflex
PA 6 S, 10 Meter Packung Innen und außen gewellt, schmales Profil Material:
Kunststoff (PA), Farbe: schwarz Temperaturbereich: -40°C...+120°C ^ ...

150°C Zulassungen: VDE-geprüft EN IEC 61386-23 / UL-File-no E86359 / DIN
5510 - Teil 2 / Lloyds Register of Shipping / DNV Eigenschaften: luft- und
flüssigkeitsdicht / ölbeständig bis +80°C / benzinbeständig / weitgehend säure-
und lösungsmittelbeständig / silikon-, cadmium-, halogenfrei / flammwidrig /
UV-beständig Einsatzbereich: Maschinenbau, Anlagenbau, Schiffsbau,
Automation, Elektroanlagen

[Flexa Kunststoff-Schutzschlauch 16,5x21,2mm ROHRflexPA6SswAD21,2 online](#)



[kaufen](#)

