

## HellermannTyton Kunststoffschlauch PA6 BK HG-FR42

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0505516
EAN	4031026302621
Hersteller	HellermannTyton
Hersteller-ArtNr	166-11406
Hersteller-Typ	HG-FR42
Verpackungseinheit	25 Meter
Artikelklasse	Kunststoff-Wellschlauch



### Technische Informationen

Nenndurchmesser	42mm
Nenngröße in Zoll	
Außendurchmesser	42.5mm
Innendurchmesser	35.5mm
Werkstoff	
Einsatztemperatur	-40...120°C
Schutzart (IP)	
Brandschutz nach UL 94	
Biegeradius, statisch	70mm
UV-beständig	
Ölbeständig	
Farbe	
Ummantelungswerkstoff	
Flammverbreitend	
Biegeverhalten	
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	

HellermannTyton Kunststoffschlauch PA6 BK HG-FR42 Nenndurchmesser 42mm, Nenngröße in Zoll sonstige, Außendurchmesser 42,5mm, Innendurchmesser 35,5mm, Werkstoff Polyamid 6, Einsatztemperatur -40 ...

120°C, Schutzart (IP) IP66, Brandschutz nach UL 94 V0, Biegeradius, statisch 70mm, UV-beständig, Ölbeständig, Farbe schwarz, Ummantelungswerkstoff ohne Ummantelung, Biegeverhalten flexibel, Halogenfrei, Zulassung nach DIN EN 61386-23, Zulassung nach UR, Dieser Kunststoffschlauch ist sehr flammhemmend (UL94 V0), hat eine niedrige Rauchgasdichte und Toxizität, ist sehr flexibel und hat eine lange Lebensdauer.

Er ist abriebfest.

hochschlagfest und formbeständig.

Zudem ist er sehr gut beständig gegen Lösungsmittel und Öle sowie halogen-, schwefel- und phosphorfrei.

Die schwarze Ausführung ist UV-beständig.

Besonders geeignet für den Einsatz im Schienenverkehr und in öffentlichen Gebäuden sowie bei allen Arten von Maschinen.

[HellermannTyton Kunststoffschlauch PA6 BK HG-FR42 online kaufen](#)

