

Datenblatt

E-Rohr flex-M PP UV-beständig



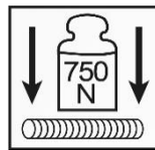
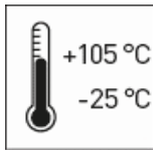
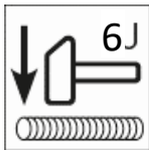
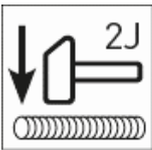
Flexibles Elektroinstallationsrohr aus Polypropylen UV-beständig
Speziell für Verlegung im Freien
Schwere Ausführung - Besonders druck- und schlagfest

Prüfzeichen: ÖVE, CE, RoHS
 Normen: geprüft nach EN 61386-1, EN 61386-22, IEC 61034-2
 IEC 60754-1, IEC 60754-2, EN 50618:2015-12

Farbe: schwarz
 Material: Polypropylen

Technische Daten

Kennzeichen: 3343-3
 Scheiteldruckfestigkeit: >750N bei 23°C (+/-2°C)
 Schlagfestigkeit: 2 Joule bei -25°C / 6 Joule bei -5°C
 Temperaturbereich: -25°C bis +105°C
 selbstverlöschend: ja - nicht flammausbreitend
 halogenfrei: ja - nach IEC 60754-1, IEC 60754-2
 UV-beständig: ja - nach EN 50618:2015-12
 Verpackung: Bund



Ausführungen

Art.Nr.	Type	Durchmesser	Länge
3003.31020.1909	E-Rohr flex UV 20mm	Ø 20mm	100m
3003.31025.1909	E-Rohr flex UV 25mm	Ø 25mm	100m
3003.31032.1907	E-Rohr flex UV 32mm	Ø 32mm	25m
3003.31040.1907	E-Rohr flex UV 40mm	Ø 40mm	25m
3003.31050.1907	E-Rohr flex UV 50mm	Ø 50mm	25m