

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













<u>Ausführungen</u>

Art.Nr.	Туре	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
0000.010-0.1001	E Rom nex OV Formin	<i>2</i> ₹0111111	20111
3003.31050.1907	E-Rohr flex UV 50mm	Ø 50mm	25m