

PRODUKT-DATENBLATT

Mikrokabelrohr 10x1.0 transparent-braun



Artikel 907250

Mikrokabelrohr 10x1.0 transparent-braun
Material PE-HD, Aufmachung 3000m
Aussendurchmesser 10mm
Innendurchmesser 8mm
max. Einblasdruck 10 bar

Abbildung kann abweichen

Merkmale

Anwendung:	zum Einblasen von Glasfaser- bzw. LWL-Kabeln
Material:	PE-HD 3200
Farbe:	Rohre transparent mit Farbstreifen
Rohrtyp:	10x1.0
Aussendurchmesser:	10 mm
Innendurchmesser:	8 mm
Lieferlänge:	3000 m
Gewicht:	28 g/m
Einblasdruck max.:	10 bar
Zugkraft:	300 N
Holztrommelbreite:	380 mm
Trommeldurchmesser:	1200 mm

Normen

Temperaturennorm:	IEC 60794-1-2-F1
Lagerung:	-40°C bis +60°C
Installation:	-20°C bis +50°C
Betrieb:	-40°C bis +60°C