

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Micro-tube 10x1.0 transparent-blanc



Article 907252

Micro-tube 10x1.0 transparent-blanc
 Matériel PE-HD, présentation 3000m
 Diamètre extérieur 10mm
 Diamètre intérieur 8mm
 Pression de soufflage max. 10 bar

Image peut diverger

Caractéristiques

| | |
|--------------------------------------|--|
| Utilisation: | pour soufflage de la fibre optique, resp. câble FO |
| Matériel: | PE-HD 3200 |
| Couleur: | Tubes transparents avec bandes colorées |
| Type de tube: | 10x1.0 |
| Diamètre extérieur: | 10 mm |
| Diamètre intérieur: | 8 mm |
| Durée de livraison: | 3000 m |
| Poids: | 28 g/m |
| Pression d'injection max.: | 10 bar |
| Force de traction: | 300 N |
| Largeur de la bobine en bois: | 380 mm |
| Diamètre de la bobine: | 1200 mm |

Normes

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Norme de la température: | IEC 60794-1-2-F1 |
| Stockage: | -40°C bis +60°C |
| Montage: | -20°C bis +50°C |
| Intervention: | -40°C bis +60°C |