Druckrohr gelocht PE40 25 mm x 1,8 mm Glatt 4bar Weiß 200m gebohrt alle 20cm (7024412)





TECHNISCHE DATEN

| Farbe | Weiß |
|---------------------------------|---------|
| Werkstoff | PE40 |
| Anschluss | Glatt |
| Maximale Umgebungstemperatur | 35 °C |
| Arbeitsdruck | 4 bar |
| Maß | 25 mm |
| Länge | 200 m |
| Innen ø | 21,4 mm |
| Gelocht | 20 cm |
| Wandstärke | 1,8 mm |

PRODUKTINFORMATIONEN

Anwendung: Vorgestanztes LPDE wird hauptsächlich mit Knopftropfern oder Knopftropfer-Sets sowie Mikrosprinklern mit Widerhakenverbindungen verwendet.

Weißes LDPE: weiße Farbe wird bevorzugt, da es das Licht auf die Pflanzen reflektiert, was vorteilhaft für ihr Wachstum ist. Schwarzes LDPE hingegen absorbiert Licht, ist jedoch resistenter gegen bakterielles Wachstum im Rohr.

Generiert am: 30.10.2025



Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
http://www.reberberegnung.de

