

TECHNISCHES DATENBLATT



Handelsname:

PE-HD PE80

Hersteller:

LUNA PLAST a.s., Mělník

- Rohraufbau:** einschichtiges Rohr aus PE80 Werkstoff, schwarz, mit blauen Streifen
- Werkstoff:** BorSafe ME3440, BorSafe HE3470-LS, Hostalen GM 5010 T3 black, LITEN PL 10, Eltex TUB 171, MDPE 3802 B, Hostalen CRP 100 black
- Druckklasse:** PN 7,5; PN 12,5
- Abmessungen:** 25 – 110 mm (PN 7,5)
25 – 63 mm (PN 12,5)
- Packung:** 100/200 m Aufwicklung
- Anwendungen:** Trinkwasserversorgung unter Druck (W)
- Rohrmontage:** PE-HD PE80 Rohre können mit konventionellen Mitteln verbunden werden – mit mechanischen Klemmstücken, durch Stumpfschweißen oder mit Elektroformstücken
- Verlegung:** Verlegung ins Sandbett, die Gesteinsgewinnungsklassen sind in der ČSN 73 6133 definiert – Klasse I
- Norm:** ČSN EN 12201-2, ISO 4427
- Zertifizierung:** ITC a.s. Zlín, DVGW, SKZ




Petr Novotný
Geschäftsführender

KONTAKT:

LUNA PLAST, a.s. / Hořín 93, 276 01 Mělník / tel.: +420 315 626 322 / info@lunaplast.cz / www.lunaplast.eu