

# TECHNISCHES DATENBLATT



Handelsname:

**PE-HD PE100RC – Gewindestangen**

Hersteller:

LUNA PLAST a.s., Mělník

**Rohraufbau:**

trapezförmige, konisch Gewindestange – für PE-HD PE100RC Rohr

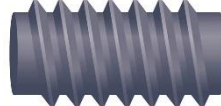
Gewinde auf dem zweischichtigen Rohr aus PE-HD PE100RC mit Streifen je nach Anwendung

Außenschicht – PE100RC schwarz

Innenschicht bis 10 % – PE100RC weiß, blau, braun

trapezförmiges Gewinde

konisches Gewinde



**Werkstoff:**

Außenschicht: BorSafe HE3490-LS-H, Hostalen CRP 100 Resist CR black, SABIC VESTOLEN A RELY 5922 R 10000, TOTAL XRC 20 B, Eltex TUB 121 N 6000, Eltex TUB 121 N 9000, Liten PL60-006

Innenschicht: BorSafe HE3493-LS-H, Eltex TUB 121 N 6000, Hostalen CRP 100 Resist CR W blue

**Druckklasse:**

PN10; PN16

**Betriebsdruck**

**Gewinde:**

Drucklose Anwendungen

**Abmessungen:**

90 - 400 mm

**Verpackung:**

3/6 m Stangen  
oder nach Kundenwunsch (Sonderanfertigung)

**Anwendungen:**

Brunnenauskleidungen; Auskleidungen für drucklose Anwendungen

**Norm:**

ČSN-EN 12201-2

**Zertifizierung:**

ITC a.s. Zlín, VÚSAPL a.s. Nitra



DIN CERTCO



FM Approvals

  
**Petr Novotný**  
Geschäftsführender

**KONTAKT:**

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