

Hochdruck-Ölschlauch mit Textileinlagen - 3TE - EN854



Beschreibung / Anwendungen

Gummi-Hochdruckölschlauch dorngewickelt mit Textileinlagen.

Er ist besonders geeignet zum Fördern von Öl und Kraftstoffen bei extrem hohen Druck.

Eigenschaften

Schlauchseele: NBR, schwarz, glatt, mineralölbeständig

Einlagen: Synthetickord

Schlauchdecke: CR, schwarz, stoffgemustert

Temperaturbereich: -40°C bis +100°C (medienabhängig)

Technische Daten

| Innen-Ø mm | Wandstärke mm | Gewicht g/m | Biegeradius mm | Betriebsdruck bar | Max. Rollenlänge m |
|---------------|------------------|----------------|-------------------|----------------------|-----------------------|
| 8,0 | 3,5 | 180 | 50,0 | 80 | 50 |
| 10,0 | 3,5 | 210 | 60,0 | 80 | 50 |
| 12,7 | 4,4 | 270 | 85,0 | 80 | 50 |
| 16,0 | 4,75 | 385 | 105,0 | 80 | 50 |