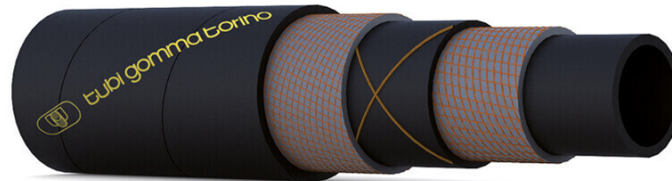


PETROCORD D/16 EN 1360 Type 1

DRUCKSCHLAUCH FÜR KRAFTSTOFFEN UND MINERALÖL - EN 1360 TYP 1



ANWENDUNG

Druckschlauch, zum Durchleiten von Kraftstoffen und Petroleumderivaten, mit Aromatenanteil bis 50%

INNENSEELE

Schwarz, glatt, antistatisch **NBR1**-Qualität

EINLAGEN

Hochreißfestes synthetisches Cordgewebe mit 2 eingearbeiteten Kupferlitzen zur Erdung

DECKE

Schwarz, stoffgemustert, selbstverlöschend, antistatisch **CR**-Qualität, beständig gegen chem. Produkte, ozon- und witterungsbeständig

BETRIEBSTEMPERATUR

-30°C +80°C

NORMEN

EN 1360 TYP 1 / TRbF

| ID | | OD | | WEIGHT | WP | | BP | | BENDING RADIUS | COIL LENGTH |
|----|---------|----|---------|--------|-----|-----|-----|-----|----------------|-------------|
| mm | inch | mm | inch | kg/m | bar | psi | bar | psi | mm | m |
| 13 | 1/2 | 22 | 7/8 | 0.34 | 16 | 240 | 48 | 720 | 60 | 40 |
| 16 | 5/8 | 26 | 1 5/16 | 0.48 | 16 | 240 | 48 | 720 | 80 | 40 |
| 19 | 3/4 | 30 | 1 3/16 | 0.53 | 16 | 240 | 48 | 720 | 100 | 40 |
| 25 | 1 | 38 | 1 1/2 | 0.74 | 16 | 240 | 48 | 720 | 150 | 40/61 |
| 32 | 1 1/4 | 45 | 1 25/32 | 1.10 | 16 | 240 | 48 | 720 | 175 | 40/61 |
| 35 | 1 3/8 | 48 | 1 57/64 | 1.19 | 16 | 240 | 48 | 720 | 195 | 40/61 |
| 38 | 1 1/2 | 51 | 2 | 1.24 | 16 | 240 | 48 | 720 | 225 | 40/61 |
| 40 | 1 37/64 | 54 | 2 1/8 | 1.30 | 16 | 240 | 48 | 720 | 230 | 40/61 |

Andere Durchmesser und Drücke sind auf Anfrage erhältlich. Die technischen Daten, Strukturen und Polymere können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

KENNEZEICHNUNG

