

# PETROCORD D/16 EN 12115

DRUCKSCHLAUCH FÜR KRAFTSTOFFEN UND MINERALÖL - EN 12115



## 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 ( $R < 10^6$  Ohm/m), **CR**-Qualität, beständig gegen chem. Produkte, ozon- und witterungsbeständig

## BETRIEBSTEMPERATUR

-30°C +80°C

## NORMEN

EN 12115 / TRbF

| ID   |       | OD  |         | WEIGHT | WP  |     | BP  |     | BENDING RADIUS | COIL LENGTH |
|------|-------|-----|---------|--------|-----|-----|-----|-----|----------------|-------------|
| mm   | inch  | mm  | inch    | kg/m   | bar | psi | bar | psi | mm             | m           |
| 19   | 3/4   | 31  | 1 7/32  | 0.60   | 16  | 240 | 64  | 960 | 125            | 40          |
| 25   | 1     | 37  | 1 29/64 | 0.89   | 16  | 240 | 64  | 960 | 150            | 40/61       |
| 32   | 1 1/4 | 44  | 1 47/64 | 1.00   | 16  | 240 | 64  | 960 | 175            | 40/61       |
| 38   | 1 1/2 | 51  | 2       | 1.35   | 16  | 240 | 64  | 960 | 225            | 40/61       |
| 51   | 2     | 67  | 2 41/64 | 2.00   | 16  | 240 | 64  | 960 | 275            | 40/61       |
| 63.5 | 2 1/2 | 80  | 3 5/32  | 2.50   | 16  | 240 | 64  | 960 | 300            | 40/61       |
| 76   | 3     | 92  | 3 5/8   | 2.85   | 16  | 240 | 64  | 960 | 350            | 40/61       |
| 102  | 4     | 122 | 4 51/64 | 4.15   | 16  | 240 | 64  | 960 | 450            | 40/61       |

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

## KENNEZEICHNUNG

