

PETROCORD D/16 EN 1761 Type D

DRUCKSCHLAUCH FÜR KRAFTSTOFFEN UND MINERALÖL - EN 1761 TYP D



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 1761 TYP D / 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	0.62	16	240	48	720	125	40
25	1	37	1 29/64	0.73	16	240	48	720	150	40/61
32	1 1/4	44	1 47/64	0.94	16	240	48	720	175	40/61
38	1 1/2	51	2	1.19	16	240	48	720	225	40/61
51	2	67	2 41/64	2.00	16	240	48	720	275	40/61
63.5	2 1/2	79	3 7/64	2.24	16	240	48	720	300	40/61
76	3	92	3 5/8	2.73	16	240	48	720	350	40/61
102	4	118	4 41/64	3.70	16	240	48	720	450	40/61
127	5	145	5 45/64	4.82	16	240	48	720	635	40/61
152	6	172	6 49/64	6.13	16	240	48	720	750	40/61

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

KENZEICHNUNG

