

PETROCRAFT D/20 EN1825 TYPE C

DRUCKSCHLAUCH ZUM FLUGZEUGBETANKUNG AM BODEN - EN 1825 TYP C



ANWENDUNG

Druckschlauch, zum Flugzeugbetankung am Boden. Kraftstoffe mit Aromatenanteil bis 50%

INNENSEELE

Schwarz, glatt, leitened **NBR**-Qualität

EINLAGEN

Hochreißfestes synthetisches Cordgewebe

DECKE

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

BETRIEBSTEMPERATUR

-30°C +70°C

NORMEN

EN 1825 TYP C / 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	29	1 9/64	0.52	20	300	80	1200	113	40
25	1	38	1 1/2	0.84	20	300	80	1200	150	40/61
32	1 1/4	45	1 25/32	1.00	20	300	80	1200	200	40/61
38	1 1/2	51	2	1.16	20	300	80	1200	230	40/61
51	2	65	2 9/16	1.70	20	300	80	1200	305	40/61
63.5	2 1/2	79	3 7/64	2.06	20	300	80	1200	390	40/61
76	3	92	3 5/8	2.56	20	300	80	1200	460	40/61
102	4	120	4 23/32	3.73	20	300	80	1200	610	40/61

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

KENNEZEICHNUNG

