

PETROSPIR HW /27 - 9 tons

SAUG-UND DRUCKSCHLAUCH FÜR ERDÖLPRODUKTE



ANWENDUNG

Saug- und Druckschlauch, zur Förderung von Rohölen und Kraftstoffen mit Aromatenanteil bis 50%, zur Anwendung auf Ölbohr-Plattformen

INNENSEELE

Schwarz, glatt, **NBR**-Qualität

EINLAGEN

Hochreißfestes synthetisches Cordgewebe mit eingearbeiteter Stahldrahtspirale und 2 antistatischen Kupferlitzen zur Erdung

DECKE

Schwarz, stoffgemustert, **CR**-Qualität, oel-, fett-, salzwasser- und ozonbeständig, flammwidrig

BETRIEBSTEMPERATUR

-30°C +100°C

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		BENDING RADIUS	VACUUM	COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	bar	m
102	4	132	5 13/64	7.80	27	400	108	1600	650	0.9	60
127	5	158	6 7/32	9.45	27	400	108	1600	780	0.9	60
152	6	172	6 49/64	14.35	27	400	108	1600	1215	0.7	60
203	8	227	8 15/16	21.37	27	400	81	1200	1650	0.7	40

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

KENNEZEICHNUNG

