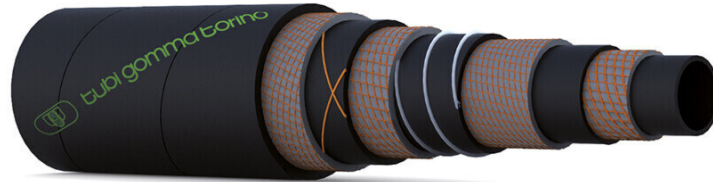


ABRAMUD HW /20

SAUG-UND DRUCKSCHLAUCH FÜR BOHRSCHLAMM



ANWENDUNG

Saug- und Druckschlauch, zur Förderung von Bohrschlämmen und Rohölen

INNENSEELE

Schwarz, glatt, **NBR/PVC**-Mischung

EINLAGEN

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

DECKE

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

BETRIEBSTEMPERATUR

-40°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
76	3	96	3 25/32	3.75	20	300	80	1200	350	0.9	60
102	4	123	4 27/32	5.20	20	300	80	1200	480	0.9	60
127	5	150	5 29/32	6.70	20	300	80	1200	850	0.9	60
152	6	180	7 15/16	7.62	20	300	80	1200	1000	0.9	60
203	8	237	9 21/64	20.37	20	300	60	900	1420	0.5	40
254	10	290	11 27/64	25.50	20	300	60	900	1780	0.5	20

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

KENNEZEICHNUNG

