

CHEMIGEN /10

DRUCKSCHLAUCH ZUM CHEMIE-MEDIEN AUS EPDM GUMMI



ANWENDUNG

Druckschlauch, für Chemie-medien, einsetzbar für Industrierwasser und Wasseraufbereitungsanlagen. Siehe auch Beständigkeitsliste am Katalogende

INNENSEELE

Schwarz, glatt, antistatisch, EPDM-Qualität

EINLAGEN

Hochreißfestes synthetisches Cordgewebe

DECKE

Schwarz, glatt, antistatisch, stoffgemustert, EPDM, beständig gegen chem. Produkte, ozon- und witterungsbeständig

BETRIEBSTEMPERATUR

-40°C +100°C

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	m
13	1/2	23	29/32	0.38	10	150	30	450	40
19	3/4	29	1 9/64	0.44	10	150	30	450	40
20	25/32	30	1 3/16	0.46	10	150	30	450	40/60
25	1	35	1 3/8	0.55	10	150	30	450	40/60
30	1 3/16	42	1 21/32	0.85	10	150	30	450	40/60
32	1 1/4	44	1 47/64	0.88	10	150	30	450	40/60
35	1 3/8	47	1 27/32	1.05	10	150	30	450	40/60
38	1 1/2	52	2 15/32	1.21	10	150	30	450	40/60
40	1 37/64	55	2 11/64	1.41	10	150	30	450	40/60
51	2	66	2 19/32	1.81	10	150	30	450	40/60
60	2 23/64	76	3	2.08	10	150	30	450	40/60
80	3 5/32	96	3 25/32	2.77	10	150	30	450	40/60
102	4	118	4 41/64	3.60	10	150	30	450	40/60

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

KENNEZEICHNUNG

