

# CHEMIREX /10

DRUCKSCHLAUCH ZUM CHEMIE-MEDIEN AUS FKM GUMMI



## ANWENDUNG

Chemie-Schlauch, zum Durchleiten von chem. Produkten in hoher Konzentration, zum Einsatz in der Chemie- und Petroleum-Industrie, siehe auch Beständigkeitsliste am Katalogende

## INNENSEELE

Schwarz, glatt, **FKM**-Qualität

## EINLAGEN

Hochreißfestes synthetisches Cordgewebe

## DECKE

Schwarz, stoffgemustert, **CR**-Qualität, beständig gegen chem. Produkte, Öl, ozon- und witterungsbeständig

## BETRIEBSTEMPERATUR

-35°C +180°C

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	m
6	1/4	16	5/8	0.27	10	150	40	600	20/40
8	5/16	18	45/64	0.32	10	150	40	600	20/40
10	3/8	20	25/32	0.38	10	150	40	600	40
13	1/2	23	29/32	0.45	10	150	40	600	40
16	5/8	26	1 5/16	0.53	10	150	40	600	40
19	3/4	29	1 9/64	0.60	10	150	40	600	40
20	25/32	30	1 3/16	0.63	10	150	40	600	40
25	1	35	1 3/8	0.75	10	150	40	600	40
30	1 3/16	42	1 21/32	1.07	10	150	40	600	40
32	1 1/4	44	1 47/64	1.15	10	150	40	600	40
35	1 3/8	47	1 27/32	1.25	10	150	40	600	40
38	1 1/2	50	1 31/32	1.33	10	150	40	600	40
40	1 37/64	54	2 1/8	1.65	10	150	40	600	40
51	2	65	2 9/16	2.10	10	150	40	600	40

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

## KENNEZEICHNUNG

