

CHEMIGREN SD /16 NO SPARKS - MARBLE TUBE

SAUG- UND DRUCKSCHLAUCH ZUM CHEMIE-MEDIEN AUS UHMWPE - EN 12115



ANWENDUNG

Saug- und Druckschlauch für chemische Produkten, Öle, Kraftstoffe, und Lebensmittel

INNENSEELE

Schwarz und Weiss, marmoriert **UHMWPE**

EINLAGEN

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

DECKE

Schwarz, stoffgemustert, selbstverlöschend, antistatisch (R<1G Ohm/m) **CR**-Qualität, beständig gegen chem. Produkte, ozon- und witterungsbeständig

BETRIEBSTEMPERATUR

-30°C +100°C

NORMEN

EN 12115 / TRbF / FDA



Mischung aus Decke geprüft und bewährt aus I.M.Q., gemäss ISO EN 60079- 0:2012 (R ≤ 109 Ohm/m). Aufbau geeignet für ATEX Umwelt.

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		BENDING RADIUS	VACUUM	COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	bar	m
19	3/4	31	1 7/32	0,71	16	240	64	960	125	0,9	40
25	1	37	1 29/64	0,87	16	240	64	960	150	0,9	40/61
32	1 1/4	44	1 47/64	1,07	16	240	64	960	175	0,9	40/61
38	1 1/2	51	2	1,35	16	240	64	960	225	0,9	40/61
51	2	67	2 41/64	2,29	16	240	64	960	275	0,9	40/61
63,5	2 1/2	80	3 5/32	2,51	16	240	64	960	300	0,9	40/61
76	3	92	3 5/8	3,08	16	240	64	960	350	0,9	40/61
102	4	118	4 41/64	4,51	12	180	48	720	450	0,8	40/61

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

KENNEZEICHNUNG

