

Chemical S&D Corrugated EPDM

Kimyasal Madde A&V Boğumlu EPDM



TUBE : CHEMICAL RESISTANT BLACK, EPDM RUBBER.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE, STEEL WIRE HELIX AND ANTISTATIC COPPER WIRE.
 COVER : WEATHER, OZONE AND ABRASION RESISTANT CORRUGATED EPDM RUBBER.
 APPLICATION : FOR SUCTION AND DISCHARGE OF CORROSIVE CHEMICALS (SEE SEL CHEMICAL RESISTANCE CHART), SEA- AND INDUSTRIAL WATER.



SEELE : CHEMIKALIENBESTÄNDIG, SCHWARZ, EPDM-GUMMI.
 EINLAGEN : HOCHFESTE TEXTILEINLAGE, STHALDRAHTSPIRALE UND ANTISTATISCHE KUPFERLITZE.
 DECKE : ABRIEBSFEST, OZON- UND WITTERUNGSBESTÄNDIG, GEWELTE EPDM-GUMMI.
 ANWENDUNG : GEEIGNET ALS SAUG-UND DRUCKSCHLAUCH IN DER CHEMIENINDUSTRIE (SIEHE SEL CHEMIKALIENBESTÄNDIGKEITSLISTE), SEE-UND INDUSTRIEABFALLWASSER.



SOTTOSTRATO : GOMMA EPDM NERA RESISTENTE AGLI ACIDI ED AI PRODOTTI CHIMICI.
 RINFORZO : INSERZIONI TESSILI AD ALTA TENACITÀ, SPIRALE METALLICA E CORDICELLA DI RAME INCORPORATA.
 COPERTURA : GOMMA EPDM ONDULATA RESISTENTE ALL'ABRASIONE, ALL'OZONO ED AGLI AGENTI ATMOSFERICI.
 IMPIEGO : PER ASPIRAZIONE E MANDATA DI PRODOTTI CHIMICI (VEDERE LA TABELLA SEL DI RESISTENZA CHIMICA), ACQUA DI MARE ED ACQUE INDUSTRIALI.



ALT KAT : KİMYASAL MADDELERE DAYANIKLI SİYAH, EPDM KAUÇUK.
 TAKVİYE : YÜKSEK MUKAVEMETLİ SENTETİK TEKSTİL, SİRAL ÇELİK TEL VE STATİK ELEKTRİĞİ İLETEN BAKIR TEL.
 ÜST KAT : SÜRTÜNMEYE, ISIYA, OZONA VE HER TÜRLÜ HAVA ŞARTLARINA DAYANIKLI BOĞUMLU EPDM KAUÇUK.
 KULLANIM YERİ : ÇEŞİTLİ ASİT, BAZ VE KİMYEVİ MADDE (BKZ. SEL KİMYASALLARA DAYANIM TABLOSU), DENİZ VE SANAYİ SULARI TAHLİYE VE EMME İŞLERİNDE.

ID/iç		OD/Dç	WP/ÇB		BP/PB		VACUUM	BR/KY/r	W/A	L/B
inch	mm	mm	bar	psi	bar	psi	bar	mm	g/m	m
3/4	19	29.5	10	145	40	580	-0.93	60	626	40-46-61
1	25.4	36	10	145	40	580	-0.93	75	789	40-46-61
1 1/4	32	43	10	145	40	580	-0.93	100	1006	40-46-61
1 1/2	38	49	10	145	40	580	-0.93	115	1153	40-46-61
1 3/4	44.5	56.5	10	145	40	580	-0.93	135	1337	40-46-61
2	50.8	63	10	145	40	580	-0.93	150	1714	40-46-61
2 1/2	63.5	77	10	145	40	580	-0.93	190	2374	40-46-61
2 3/4	70	83.5	10	145	40	580	-0.93	210	2590	40-46-61
3	76.2	92.5	10	145	40	580	-0.93	230	3445	40-46-61
4	101.6	118	10	145	40	580	-0.93	310	4476	40-46-61

IMPORTANT : When ordering: Clearly specify working conditions such as material, concentration and working temperature. Other diameters, pressures, colours, cover type and double steel wire helix can be made upon request.

WICHTIG : Beim plazieren des auftrags: Wie material, konzentrat und betreibsdruck genau angeben. Weitere sonderwünsche wie besondere-abmessungen, -drücke, farben, aussengummi und doppelte-spirale auf anfrage möglich.

IMPORTANTE : In sede d'ordine specificare: Caratteristiche del fluido, della concentrazione e della temperatura d'esercizio. Altri diametri, pressioni, colori, tipo di copertura e doppio spirale d'acciaio realizzabili su richiesta.

ÖNEMLİ : Sipariş verilirken: Madde, konsantrasyon ve çalışma sıcaklığı gibi kullanım özellikleri açıkça belirtilmelidir. Diğer çaplar, basınçlar, renkler, üst kat tipi ve çift spiral tel istek üzerine üretilir.



-40°C / +120°C
 -40°F / +248°F

NORMS NORMEN NORME NORMLAR	ISO 1307	MARKING BESCHRIFTUNG MARCATURA MARKALAMA	TRANSFER TAPE EMBOSSSED	COLOUR FARBEN COLORI RENKLER	
-------------------------------------	----------	---	----------------------------	---------------------------------------	--