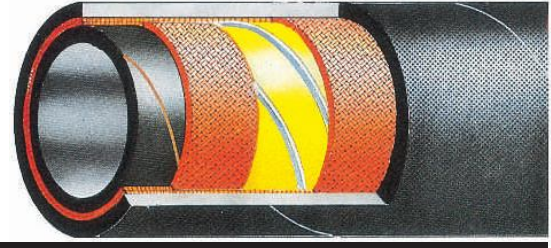


Chemical S&D EPDM

Kimyasal Madde A&V 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 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 TEXTILEINLAGEN, STHALDRAHTSPIRALE UND ANTISTATISCHE KUPFERLITZE.
 DECKE : ABRIEBSFEST, OZON-UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER EPDM-GUMMI.
 ANWENDUNG : GEEIGNET ALS SAUG-UND DRUCKSCHLAUCH IN DER CHEMIEINDUSTRIE (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 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, SPIRAL ÇELİK TEL VE STATİK ELEKTRİĞİ İLETEN BAKIR TEL.
 ÜST KAT : SÜRTÜNMEYE, İSİYA, OZONA VE HER TÜRLÜ HAVA ŞARTLARINA DAYANIKLI 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	mm	bar	psi	bar	psi	bar	mm	g/m	m
3/4	19	32.5	32.5	10	145	40	580	-0.93	114	795	40-46-61
1	25.4	39	39	10	145	40	580	-0.93	152	990	40-46-61
1 1/4	32	47	47	10	145	40	580	-0.93	192	1351	40-46-61
1 1/2	38	53	53	10	145	40	580	-0.93	228	1625	40-46-61
1 3/4	44.5	61	61	10	145	40	580	-0.93	267	2069	40-46-61
2	50.8	67.5	67.5	10	145	40	580	-0.93	306	2315	40-46-61
2 1/2	63.5	81.5	81.5	10	145	40	580	-0.93	381	2980	40-46-61
2 3/4	70	88	88	10	145	40	580	-0.93	420	3225	40-46-61
3	76.2	94.5	94.5	10	145	40	580	-0.93	457	3547	40-46-61
4	101.6	120.5	120.5	10	145	40	580	-0.93	610	4600	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
 EMBOSSED

COLOUR
 FARBEN
 COLORI
 RENKLER

