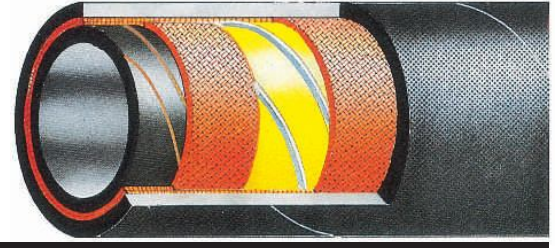


## Chemical S&D EPDM EN 12115

## Kimyasal Madde A&V EPDM EN 12115



TUBE : CHEMICAL RESISTANT BLACK, EPDM RUBBER.  
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE, 2 STEEL WIRE HELIX AND 2 ANTISTATIC COPPER WIRES.  
 COVER : WEATHER, OZONE, FLAME AND ABRASION RESISTANT CR RUBBER.  
 APPLICATION : FOR SUCTION AND DISCHARGE OF CORROSIVE CHEMICAL (SEE SEL CHEMICAL RESISTANCE CHART), SEA- AND INDUSTRIAL WATER.



SEELE : CHEMIKALIENBESTÄNDIG, SCHWARZ, EPDM-GUMMI.  
 EINLAGEN : HOCHFESTE TEXTILEINLAGE, 2 STHALDRAHTSPIRALEN UND 2 ANTISTATISCHE KUPFERLITZE.  
 DECKE : ABRIEBSFEST, FLAMMWIDRIG, OZON- UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER CR-GUMMI.  
 ANWENDUNG : GEEIGNET ALS SAUG-UND DRÜCKSCHLAUCH 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, 2 SPIRALE METALLICA E 2 CORDICELLE DI RAME INCORPORATA.  
 COPERTURA : GOMMA CR ONDULATA RESISTENTE ALL'ABRASIONE, ALL'OZONO, ALLA FIAMMA 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 SIYAH, EPDM KAUÇUK.  
 TAKVİYE : YÜKSEK MUKAVEMETLİ SENTETİK TEKSTİL, ÇİFT SPIRAL ÇELİK TEL VE STATİK ELEKTRİĞİ İLETEN ÇİFT BAKIR TEL.  
 ÜST KAT : SÜRTÜNMEYE, İSİYA, OZONA, ALEVE VE HER TÜRLÜ HAVA ŞARTLARINA DAYANIKLI BOĞUMLU CR 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	31	16	232	48	696	- 0.90	125	660	40-46-61
1	25.4	37	16	232	48	696	- 0.90	150	781	40-46-61
1 1/4	32	44	16	232	48	696	- 0.90	175	975	40-46-61
1 1/2	38	51	16	232	48	696	- 0.90	225	1245	40-46-61
2	50.8	67	16	232	48	696	- 0.90	275	2140	40-46-61
2 1/2	63.5	79	16	232	48	696	- 0.90	300	2639	40-46-61
3	76.2	92	16	232	48	696	- 0.80	350	3231	40-46-61
4	101.6	118	16	232	48	696	- 0.80	450	4328	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.



-20°C / + 65°C  
 - 4°F / +149°F

NORMS NORMEN NORME NORMLAR	TS EN 12115 TYPE SD	MARKING BESCHRIFTUNG MARCATURA MARKALAMA	TRANSFER TAPE EMBOSSSED	COLOUR FARBEN COLORI RENKLER	
-------------------------------------	---------------------	---	----------------------------	---------------------------------------	--