

Acid-Solvent and Chemical S&D XLPE EN 12115

Asit-Solvent ve Kimyasal Madde A&V XLPE EN 12115



TUBE : CORROSIVE CHEMICALS AND SOLVENTS RESISTANT TRANSLUCENT XLPE.
REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE, 2 STEEL WIRE HELIX AND 2 ANTISTATIC COPPER WIRES.
COVER : WEATHER, OZONE, ABRASION AND FLAME RESISTANT CR RUBBER.
APPLICATION : FOR SUCTION AND DISCHARGE OF STRONG ACIDS, CORROSIVE CHEMICALS, HIGH AROMATIC SOLVENTS, ALCOHOL ETC. (SEE SEL CHEMICAL RESISTANCE CHART)



SEELE : XLPE-BESCHICHTUNG, CHEMIKALIEN-, SÄUREN-, KORROSION- UND SOLVENTBESTÄNDIG.
EINLAGEN : HOCHFESTE TEXTILEINLAGE, 2 STAHLDRAHTSPIRALE UND 2 ANTISTATISCHE KUPFERLITZE.
DECKE : ABRIEBFEST-, OZON- UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER FLAMMWIDRIGER CR-GUMMI.
ANWENDUNG : ZUR BE-UND ENTLADUNG VON HOCHINTENSIVEN SÄUREN, SOLVENTEN MIT HOHEM AROMAANTEIL, ALKOHOL.



SOTTOSTRATO : XLPE TRANSPARENT RESISTENTE AI PRODOTTI CHIMICI ALTAMENTE CORROSIVI E SOLVENTI.
RINFORZO : INSERZIONI TESSILI AD ALTA TENACITÀ, 2 SPIRALE METALLICA E 2 CORDICELLE DI RAME.
COPERTURA : GOMMA IN CR RESISTENTE ALL' ABRASIONE, ALL' OZONO ED AGLI AGENTI ATMOSFERICI.
IMPIEGO : PER ASPIRAZIONE E MANDATA DI PRODOTTI CHIMICI ALTAMENTE CORROSIVI ED ALCOLICI, SOLVENTI SPECIALI (VEDERE LA TABELLA SEL DI RESISTENZA CHIMICA).



ALT KAT : YÜKSEK YOĞUNLUKLU VE AŞINDIRICI KİMYASAL MADDELERE, SOLVENTLERE DAYANIKLI SAYDAM XLPE.
TAKVİYE : YÜKSEK MUKAVEMETLİ SENTETİK TEKSTİL, 2 SPIRAL ÇELİK TEL VE STATİK ELEKTRİĞİ İLETEN ÇİFT BAKIR TEL.
ÜST KAT : SÜRTÜNMEYE, ISIYA OZONA, ALEVE VE HER TÜRLÜ HAVA ŞARTLARINA DAYANIKLI CR KAUCUK.
KULLANIM YERİ : KİMYA SANAYİNDE, YÜKSEK YOĞUNLUKLU ASİT, ALKOL, ÖZEL SOLVENTLER VB. EMME VE TAHLİYE İŞLERİNDE (BKZ. SEL KİMYASALLARA DAYANIM TABLOSU).

ID/İÇ		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	653	40-46-61	
1	25.4	37	16	232	48	696	-0.90	150	764	40-46-61	
1 1/4	32	44	16	232	48	696	-0.90	175	959	40-46-61	
1 1/2	38	51	16	232	48	696	-0.90	225	1226	40-46-61	
2	50.8	67	16	232	48	696	-0.90	275	2115	40-46-61	
2 1/2	63.5	79	16	232	48	696	-0.90	300	2593	40-46-61	
3	76.2	92	16	232	48	696	-0.90	350	3158	40-46-61	
4	101.6	118	16	232	48	696	-0.90	450	4220	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 betriebsdruck 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
 EMBOSSED

COLOUR
 FARBEN
 COLORI
 RENKLER

