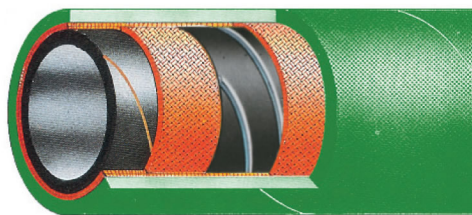


UHMW CHEMICA SUCTION & DISCHARGE HOSE – 16 BAR



TUBE : CHEMICALS, SOLVENTS, PETROLEUM PRODUCTS & OIL RESISTANT TRANSLUCENT XLPE.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE, AND 2 ANTISTATIC COPPER WIRES.
 COVER : WEATHER, OZONE, FLAME AND ABRASION RESISTANT CR RUBBER.
 APPLICATION : FOR DISCHARGE WIDE RANGE OF CHEMICALS, PETROLEUM PRODUCTS, OILS, HIGH AROMATIC SOLVENTS, ALCOHOL ETC.
 (SEE SEL CHEMICAL RESISTANCE CHART).



SEELE : GEGEN CHEMIKALIEN, LÖSUNGSMITTEL, ERDÖLPRODUKTE UND ÖLE BESTÄNDIGER, TRANSPARENTE XLPE - BESCHICHTUNG.
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE MIT 2 ANTISTATISCHE KUPFERLITZEN.
 DECKE : OZON- UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER, ABRIEBSFESTER; FLAMMWIDRIGER CR GUMMI.
 ANWENDUNG : DRUCKSCHLAUCH GEEIGNET FÜR VIELE CHEMIKALIEN; ERDÖLPRODUKTE, ÖLE, HOCHAROMATISCHE LÖSUNGSMITTEL, ALKOHOL USW.
 (SIEHE SEL BESTÄNDIGKEITSLISTE).



SOTTOSTRATO : XLPE TRANSPARENTE RESISTENTE AI SOLVENTI, PRODOTTI CHIMICI, PETROLIFERI E OLI.
 RINFORZO : INSERZIONI TESSILI AD ALTA TENACITÀ CON 2 CORDICELLE DI RAME ANTISTATICHE.
 COPERTURA : GOMMA IN CR RESISTENTE ALL'ABRASIONE, ALL'OZONO ED AGLI AGENTI ATMOSFERICI.
 IMPIEGO : PER MANDATA DI PRODOTTI CHIMICI, PETROLIFERI, ALCOLICI, SOLVENTI SPECIALI ED OLI.
 (VEDERE LA TABELLA SEL DELLA RESISTENZA CHIMICA).



TUBE : XLPE TRANSLUCIDE RESISTANT AUX SOLVANTS, PRODUITS CHIMIQUES, PETROLIERS ET HUILES.
 RENFORCEMENT : INSERTION TEXTILE HAUTE TENACITE ET 2 FILS DE MASSE ANTISTATIQUES.
 REVETEMENT : CAOUTCHOUC CR, RESISTANT A L'ABRASION, A L'OZONE, A LA FLAMME ET AUX AGENTS ATMOSPHERIQUES.
 APPLICATION : POUR REFOULEMENT DE PRODUITS CHIMIQUES, PETROLIERS, SOLVANTS AROMATIQUES, ALCOOL ET HUILES ETC
 (VOIR LE TABLEAU DE RESISTANCE CHIMIQUE SEL).



ID		OD		WP		BP		BR/r	W	L
inch	mm	mm	mm	bar	psi	bar	psi	mm	g/m	m
3/4"	19	31	16	232	64	928	187	598	40-46-61	
1"	25.4	37	16	232	64	928	225	712	40-46-61	
1 1/4"	32	44	16	232	64	928	262	925	40-46-61	
1 1/2"	38	51	16	232	64	928	338	1191	40-46-61	
2"	50.8	67	16	232	64	928	410	1909	40-46-61	
2 1/2"	63.5	79	16	232	64	928	450	2217	40-46-61	
3"	76.2	92	16	232	64	928	525	2652	40-46-61	
4"	101.6	118	16	232	64	928	675	3651	40-46-61	

IMPORTANT : When ordering: Clearly specify working conditions such as characteristics of fluid, concentration and working temperature.
 Other diameters, pressures, colours, cover type and double steel wire helix can be made upon request.
WICHTIG : Bei Aufträgen bitte Material, Konzentrat und Betriebsdruck genau angeben. Weitere Sonderwünsche wie besondere Abmessungen, Aufdrucktypen, Farben, Aussengummi und Doppelspirale 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.
IMPORTANT : Mentionner avec la commande les caracteristiques de la matiere, la concentration et la pression de service.
 Les autres diametres, pressions, couleurs, type de revetement et double helice acier peuvent etre produits selon la commande.



-40°C / + 80°C
 -40°F / +176°F

MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **TRANSFER TAPE OR EMBOSSED**

KEMI D/16 XLPE ACID - SOLVENT AND CHEMICAL DELIVERY HOSE - TS EN 12115 - XLPE - TYPE D - M - W.P. 16 Bar (232 PSI)

NORMS NORMEN NORME NORMES	TS EN 12115 TYPE D	COLOUR FARBEN COLORI COULEUR	
------------------------------------	--------------------	---------------------------------------	--