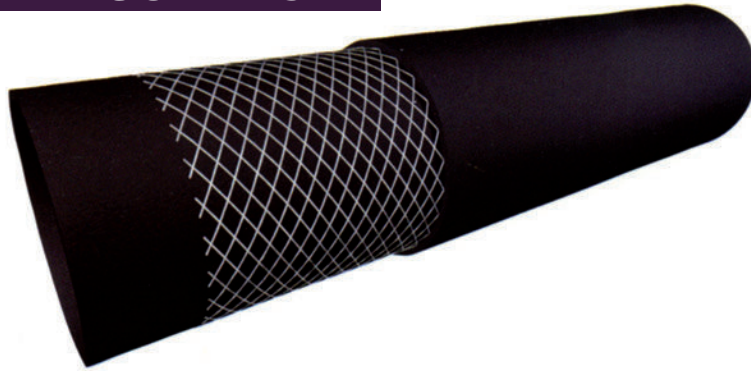




KLIA-C UNIVERSAL



APLICACIÓN Y PROPIEDADES

Tubo multiuso de excelentes características mecánicas fabricado en continuo para impulsión de aceite, grasas minerales e hidrocarburos de bajo contenido aromático.

COMPOSICIÓN

Tubo interior:

Caucho sintético negro.

Refuerzo:

Hilos sintéticos de alta tenacidad.

Cubierta exterior:

Caucho sintético negro liso resistente a la abrasión y a la intemperie.

Gama de temperatura:

De -25° a 100° C.

APPLICATION AND PROPERTIES

Excellent performance long length moulded multi-purpose hose suitable for delivery of mineral oils, greases and low aromatic content petroleum based products.

CONSTRUCTION

Tube:

Black synthetic rubber.

Reinforcement:

High tensile strength synthetic textile yarn.

Cover:

Black smooth abrasion and weather resistant synthetic rubber.

Temperature range:

From -25° to 100° C.

APPLICATION ET PROPRIÉTÉS

Tuyau destiné à des divers usages, avec d'excellentes caractéristiques mécaniques, fabriqué en continu pour le refoulement d'huile, de graisses minérales et d'hydrocarbures de bas contenu aromatique.

COMPOSITION

Tube intérieur:

Caoutchouc synthétique noir.

Renfort:

Fils synthétiques de haute ténacité.

Revêtement extérieur:

Caoutchouc synthétique noir lisse résistant à l'abrasion et aux agents atmosphériques.

Gamme de température:

De -25° à 100° C.

ANWENDUNG UND EIGENSCHAFTEN

Mehrzweckschlauch mit ausgezeichneten mechanischen Eigenschaften in kontinuierlichem Verfahren gefertigt zur Leitung von Öl, Mineralfetten und Kohlewasserstoffkraftstoffen mit niedrigem Aromagehalt.

AUFBAU

Innenschlauch:

Schwarzer synthetischer Gummi.

Verstärkung:

Synthetisches Garn mit hoher Festigkeit.

Außendecke:

Synthetischer schwarzer glatter Gummi der gegen Abrieb und Witterungseinflüsse beständig ist.

Temperaturbereich:

Von -25° bis 100° C.








KLIA-C UNIVERSAL

Características técnicas

Technical features

Renseignements techniques

Technische Eigenschaften

								
mm	"	mm	"	bar	psi	bar	psi	kg/m
KLIA-C UNIVERSAL-10								
6	1/4	12	15/32	10	150	30	450	0,16
8	5/16	15	19/32	10	150	30	450	0,20
10	3/8	17	43/64	10	150	30	450	0,23
13	1/2	20	15/32	10	150	30	450	0,28
16	5/8	23	29/32	10	150	30	450	0,34
19	3/4	27	1 1/16	10	150	30	450	0,45
25	1	35	1 3/8	10	150	30	450	0,72
KLIA-C UNIVERSAL-20								
8	5/16	15	5/8	20	300	60	900	0,20
10	3/8	17	11/16	20	300	60	900	0,24
13	1/2	21	7/8	20	300	60	900	0,32
15	5/8	24	15/16	20	300	60	900	0,41
19	3/4	29	1 1/8	20	300	60	900	0,59
25	1	36	1 27/64	20	300	60	900	0,78

Otros diámetros, longitudes y características a consultar.
FABRICAMOS TODO TIPO DE MANGUERAS ESPECIALES

Other dimensions, lengths or features available upon request.
WE MANUFACTURE ANY TYPE OF SPECIAL HOSES

Autres diamètres, longueurs et caractéristiques à demander.
NOUS FABRIQUONS TOUT TYPE DE TUYAUX SPECIAUX

Abweichende Durchmesser, Längen und Eigenschaften auf Anfrage.
WIR FERTIGEN JEGLICHE ART VON SONDRERSCHLÄUCHEN

