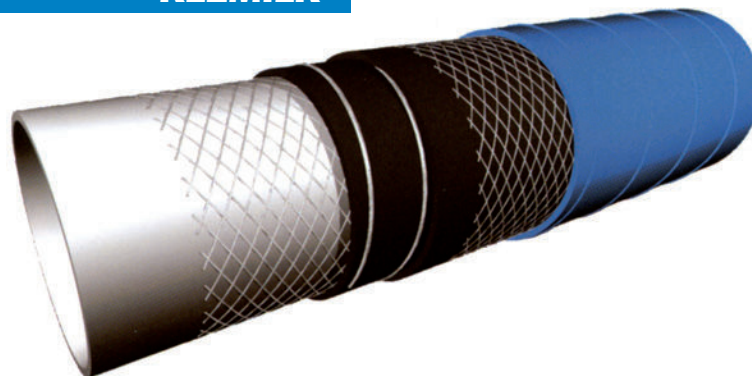


## KLEMILK



### APLICACIÓN Y PROPIEDADES

Tubo atóxico, construido sobre mandril concebido para aspiración e impulsión de leche y derivados en las operaciones propias de la industria láctea. Aprobado por FDA.

Interior esterilizable con sosa y vapor hasta una temperatura máxima de 120° C.

Aspiración máxima: 80% (600 mm. Hg).

Homologación FDA título 21, artículo 177.2600 para alimentos grasos – IANESCO nº 10/11358 para leche y yogur.

#### COMPOSICIÓN

##### Tubo interior:

Caucho sintético inocuo blanco.

##### Refuerzo:

Textil de alta tenacidad. Espiral de acero. Capa de caucho intermedia que garantiza la perfecta adherencia tubo interior – cubierta.

##### Cubierta exterior:

Caucho sintético azul resistente a la abrasión e intemperie. Impresión tela fina.

##### Longitudes de fabricación:

40 m hasta diámetro 102 mm.

##### Gama de temperatura:

De -30° a 120° C.

### APPLICATION ET PROPRIÉTÉS

Tuyau non toxique construit sur mandrin, conçu pour l'aspiration et le refoulement du lait et ses dérivés dans les usages propres à l'industrie lactée. Tuyau approuvé par la FDA.

Intérieur stérilisé avec de la soude et de la vapeur jusqu'à une température maximum de 120° C.

Aspiration maximum 80% (600 mm. Hg).

Homologation FDA titre 21, article 177.2600 pour aliments gras - IANESCO nº 10/11358 pour lait et yaourt.

#### COMPOSITION

##### Tubo intérieur:

Caoutchouc synthétique blanc non toxique.

##### Renfort:

Textile de haute ténacité. Spirale en acier. Couche intermédiaire en caoutchouc qui assure la parfaite adhérence tuyau intérieur - revêtement.

##### Revêtement extérieur:

Caoutchouc synthétique bleu résistant à l'abrasion et aux agents atmosphériques. Impression fine toile.

##### Longueurs de fabrication:

40 m jusqu'au diamètre 102 mm.

##### Gamme de température:

De -30° à 120° C.

### APPLICATION AND PROPERTIES

Mandrel built non – toxic quality hose specially designed for suction and discharge of milk. FDA approved.

The inside tube can be sterilised with soda and steam up to a top temperature of maximum 120° C.

Maximum vacuum 80% (600 mm Hg).

Standard FDA title 21, item 177.2600 for fatty foods - IANESCO nº 10/11358 for milk and yogurt.

#### CONSTRUCTION

##### Tube:

No taste or odour transfer white synthetic rubber.

##### Reinforcement:

High tensile synthetic textile.

Steel wire helix. Intermediate rubber layer which ensures perfect adhesion between lining and cover.

##### Cover:

Blue abrasion and weather resistant synthetic rubber. Wrapped finish.

##### Standard lengths:

40 m coils for diameters up to 102 mm.

##### Temperature range:

From -30° to 120° C.

### ANWENDUNG UND EIGENSCHAFTEN

Dorngefertigter ungiftiger Schlauch, entwickelt für das Ansaugen und Fördern von Milch und Milchprodukten wie sie in der Milchwirtschaft verwendet werden. Zugelassen von der FDA.

Erlaubt die Sterilisierung des Innenschlauchs mit Lauge und Dampf bis zu einer maximalen Temperatur von 120° C.

Maximale Absaugleistung: 80% (600 mm hg).

Zulassung FDA title 21, item 177.2600 für fettige Lebensmittel - IANESCO nº 10/11358 für Milch und Yoghurt.

#### AUFBAU

##### Innenschlauch:

Weißer synthetischer unschädlicher Gummi.

##### Verstärkung:

Synthetisches Garn mit hoher Festigkeit. Stahlspirale. Zwischenschicht aus Gummi die die einwandfreie Haftung zwischen Innenschlauch und Außendecke gewährleistet.

##### Außendecke:

Synthetischer blauer Gummi der gegen Abrieb und Witterung beständig ist, mit feinem Textilabdruck.

##### Fertigungslängen:

40 m bis Durchmesser 102mm.

##### Temperaturbereich:

Von -30° bis 120° C.







## KLEMILK

Características técnicas

Technical features

Renseignements techniques

Technische Eigenschaften

									
mm	"	mm	"	bar	psi	bar	psi	kg/m	mm
30	1 3/16	43	1 11/16	10	150	30	450	1,08	200
40	1 9/16	53	2 1/8	10	150	30	450	1,27	250
50	2	63	2 1/2	10	150	30	450	1,86	300
60	2 3/8	74	2 15/16	10	150	30	450	2,17	360
70	2 3/4	84	3 5/16	10	150	30	450	3,18	420
75	3	89	3 1/2	10	150	30	450	3,32	500
80	3 3/16	94	3 45/64	10	150	30	450	3,36	750
90	3 9/16	104	4 3/32	10	150	30	450	3,74	900
100	4	115	4 17/32	10	150	30	450	4,50	1000

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 JEDLICHE ART VON SONDRERSCHLÄUCHEN