



KLEVAP



APLICACIÓN Y PROPIEDADES

Tubo construido sobre mandril específicamente estudiado para la conducción de vapor saturado en la esterilización de industrias alimentarias, de papel, etc.

COMPOSICIÓN

Tubo interior:

Caucho sintético negro inalterable a la acción del vapor.

Refuerzo:

Hilo sintético de alta tenacidad. Capa de caucho intermedia que asegura la perfecta adherencia tubo interior – cubierta.

Cubierta exterior:

Caucho sintético negro resistente al calor, abrasión, envejecimiento y agentes atmosféricos.

Longitudes de fabricación:

40 m hasta diámetro 102 mm.

Gama de temperatura:

De -25° a 150° C.

APPLICATION AND PROPERTIES

Mandrel built premium quality high performance hose designed to handle saturated steam at temperatures up to 150° C in paper – mills, food industries, etc.

CONSTRUCTION

Tube:

Black heat resistant synthetic rubber.

Reinforcement:

High tensile strength synthetic textile yarn. Intermediate rubber layer which ensure perfect adhesion between lining and cover.

Cover:

Abrasion, weather and aging resistant black synthetic rubber. Wrapped finish.

Standard lengths:

40 m coils for diameters up to 102 mm.

Temperature range:

From -25° to 150° C.

APPLICATION ET PROPRIÉTÉS

Tuyau construit sur mandrin, étudié spécifiquement pour le transport de vapeur saturée pour la stérilisation des industries alimentaires, du papier, etc.

COMPOSITION

Tube intérieur:

Caoutchouc synthétique noir inaltérable à l'action de la vapeur.

Renfort:

Fil synthétique de haute ténacité.

Couche intermédiaire en caoutchouc qui assure une parfaite adhérence tuyau intérieur-revêtement.

Revêtement extérieur:

Caoutchouc synthétique noir résistant à la chaleur, à l'abrasion, au vieillissement et aux agents atmosphériques.

Longeurs de fabrication:

40 m jusqu'au diamètre 102 mm.

Gamme de température:

De -25° à 150° C.

ANWENDUNG UND EIGENSCHAFTEN

Dorngefertigter Schlauch eigens entwickelt für die Führung von gesättigtem Dampf wie er bei der Sterilisierung in der Lebensmittelindustrie, Papierindustrie, usw. eingesetzt wird.

AUFBAU

Innenschlauch:

Schwarzer synthetischer Gummi der sich durch die Einwirkung von Dampf nicht verändert.

Verstärkung:

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

Außendecke:

Synthetischer schwarzer Gummi der gegen Hitze, Abrieb, Alterung und Witterungseinflüsse beständig ist.

Fertigungslängen:

40 m bis Durchmesser 102 mm.






Temperaturbereich:

Von -25° bis 150° C.



KLEVAP

Características técnicas
 Technical features
 Renseignements techniques
 Technische Eigenschaften

								
mm	"	mm	"	bar	psi	bar	psi	kg/m
12	1/2	27	1 1/16	5	75	50	750	0,44
15	5/8	30	1 3/16	5	75	50	750	0,49
19	3/4	34	1 3/8	5	75	50	750	0,69
25	1	39	1 9/16	5	75	50	750	0,94
30	1 3/16	45	1 3/4	5	75	50	750	1,10
32	1 1/4	47	1 7/8	5	75	50	750	1,12
35	1 3/8	50	2	5	75	50	750	1,30
40	1 9/16	56	2 3/16	5	75	50	750	1,54
50	2	67	2 5/8	5	75	50	750	1,99

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

