



KLEVAP-17



APLICACIÓN Y PROPIEDADES

Tubo construido sobre mandril para circulación de vapor de agua saturado o recalentado hasta 232°C en procesos industriales, agrícolas y petroquímicos de alta responsabilidad.

Elevado coeficiente de seguridad (10:1).

Construida según la norma BS 5342 tipo-2 clase A.

COMPOSICIÓN

Tubo interior:

Caucho EPDM, color negro.

Refuerzo:

Trenzado con hilos de acero de alto coeficiente de tracción.

Cubierta exterior:

Caucho EPDM, color rojo.

Longitudes de fabricación:

40 m.

Gama de temperatura:

De -40° a 235° C.

APPLICATION AND PROPERTIES

Mandrel built hose for saturated or reheated water steam circulation till 232°C in industrial, agricultural and petrochemical processes of high responsibility.

High safety coefficient (10:1).

Fully in accordance with BS-5342 Type-2 Class A.

CONSTRUCTION

Tube:

Black EPDM rubber.

Reinforcement:

Braided with high tensile coefficient steel yarns.

Cover:

Red EPDM rubber.

Standard lengths:

40 m.

Temperature range:

From -40° to 235° C.

APPLICATION ET PROPRIÉTÉS

Tuyau construit sur mandrin pour la circulation de vapeur d'eau saturée ou surchauffée jusqu'à 232°C dans des processus industriels, agricoles et pétrochimiques de haute responsabilité.

Élevé coefficient de sécurité (10:1).

Conforme à la norme BS 5342 type-2 classe A.

COMPOSITION

Tube intérieur:

Caoutchouc EPDM noir.

Renfort:

Tressage avec fils d'acier de haut coefficient de traction.

Revêtement extérieur:

Caoutchouc EPDM rouge.

Longueurs de fabrication:

40 m.

Gamme de température:

De -40° à 235° C.

ANWENDUNG UND EIGENSCHAFTEN

Dorngefertigter Schlauch eigens entwickelt für die Führung von gesättigtem Dampf oder aufgewärmtem Dampf bis 232°C in gewerblichen, landwirtschaftlichen und petrochemischen Prozessen mit großer Verantwortung. Erhöhter Sicherheitskoeffizient (10:1).

Gefertigt nach Norm BS 5342 Typ 2, Klasse A.

AUFBAU

Innenschlauch:

Schwarzer EPDM-Gummi.

Verstärkung:

Stahldrahtgeflecht mit hohem Zugwiderstandskoeffizient.

Außendecke:

Roter EPDM-Gummi.

Fertigungslängen:

40 m.

Temperaturbereich:

Von -40° bis 235° C.







KLEVAP-17

Características técnicas

Technical features

Renseignements techniques

Technische Eigenschaften

									
mm	"	mm	"	bar	psi	bar	psi	kg/m	mm
13	1/2	25	1	17	250	170	2425	0,58	130
16	5/8	28	1 1/8	17	250	170	2425	0,64	160
19	3/4	32	1 1/4	17	250	170	2425	0,75	190
25	1	38	1 1/2	17	250	170	2425	0,94	250
32	1 1/4	46	1 3/4	17	250	170	2425	1,39	320
38	1 1/2	52	2 1/16	17	250	170	2425	1,61	380
51	2	67	2 9/16	17	250	170	2425	2,24	510
76	3	97	3 13/16	17	250	170	2425	4,30	790

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 JEDGLICHE ART VON SONDERSCHLÄUCHEN

