



RUBBER



- **Fabricada según la normativa de la FDA título 21 partes 170 a 199 artículo 177.2600**
Produced according FDA - title 21 Parts 170 to 199 item 177.2600.



USO APPLICATIONS

Manguera adecuada para el paso de agua caliente en fábricas, producción de alimentos, mataderos o donde se requiera idoneidad para el contacto con alimentos.

Suitable for hot water delivery in food processing plants or abattoirs.



ESTRUCTURA BODY

A

Capa interior Tube

Caucho sintético de color blanco, grado alimentario según FDA (CFR 21 CAP. 177.2600) y 93/11EEC inodoro, apta para el paso de líquidos alimentarios.
White synthetic rubber, food quality according to FDA (CFR 21 CAP. 177.2600) and 93/11/EEC, odorless, suitable for food liquids delivery.

B

Refuerzos Reinforcement

Refuerzos de hilo sintético de alta resistencia.
High tensile synthetic textile.

C

Capa exterior Cover

Caucho sintético de color azul resistente a la abrasión, grasas animales, agentes atmosféricos y ozono.
Abrasion, heat, ozone and weather resistant, smooth EPDM rubber.

Superficie Surface

Lisa.
Smooth.



ABRAZADERAS Y COLLARES DE APRIETE RECOMENDADOS
RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

STF - Abrazaderas de tornillo Hose clamps with screw (pag. 204-207)
SGT - Abrazaderas pinzables Stepp less (pag. 216)



mm



mm



bar



bar



gr/mt



mm



m

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
13	23	15	45	-	400	60	100
16	26	15	45	-	460	85	50
19	30	15	45	-	600	100	50
25	36	15	45	-	780	125	50



NORMAS NORMS:
ISO 1307

MARCADOR MARKING:
EUROCORD® CLEANING LB W.P. 20 BAR -93/11EEC & FDA APPROVED

EMBALAJE BOX:
EMBALAJE EN POLIETILENO TRANSPARENTE
PACKAGING IN TRANSPARENT POLYETHYLENE

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DISPONIBLE
DECLARATION OF COMPLIANCE IS AVAILABLE



-30°C / +90°C
con picos de hasta
with peaks up to
+110°C

-22°F / +194°F
con picos de hasta
with peaks up to
+230°F