



RUBBER

USO APPLICATIONS

Manguera adecuada para entrega y la aspiración de agua caliente. Puede conectarse como manguera para bombas de calor y autoclaves.

It can be connected like flexible for heat pumps or autoclaves.



ESTRUCTURA BODY

A Capa interior Tube	Caucho EPDM negro. EPDM rubber.
B Refuerzos Reinforcement	Espiral metalica con textiles sintéticos de alta tenacidad. High tensile synthetic textile with steel wire helix.
C Capa exterior Cover	Caucho EPDM resistente a la abrasión por calor y a los agentes atmosféricos. Abrasion, heat, steam, ozone and weather resistant, EPDM special synthetic rubber.
Superficie Surface	Lisa con impresión de tela. Smooth with fabric impression.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
16	26	10	30	0,92	487	64	40-61
19	29	10	30	0,92	557	76	40-61
20	30	10	30	0,92	580	80	40-61
25	35	10	30	0,92	700	100	40-61
30	40	10	30	0,92	800	120	40-61
32	42	10	30	0,92	1000	128	40-61
35	46	10	30	0,92	1090	140	40-61
38	48	10	30	0,92	1200	152	40-61
40	50	10	30	0,92	1310	160	40-61
45	57	10	30	0,92	1610	180	40-61
50,8	63	10	30	0,92	1790	203	40-61
60	72	10	30	0,92	1986	270	40-61
70	82	10	30	0,92	2426	300	40-61
76	90	10	30	0,92	3075	300	40-61
80	94	10	30	0,92	3230	320	40-61
102	116	10	30	0,92	4050	400	40-61

ABRAZADERAS Y COLLARES DE APRIETE RECOMENDADOS RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

STF - Abrazaderas de tornillo Hose clamps with screw (pag. 204-207)
 STC - Abrazaderas con perno Hose clamps with bolt (pag. 208-210)



NORMAS NORMS:
ISO 1307

MARCADOR MARKING:
EUROCORD SEA WATER INTAKE/HOT WATER 125°C

EMBALAJE BOX:
EMBALAJE DE POLIETILENO PÚRPURA
PACKAGING IN PURPLE POLYETHYLENE

-40°C / +125°C
-40°F / +257°F