



RUBBER



USO APPLICATIONS

Para cargar y descargar betún caliente hasta 180° en camiones, camiones cisterna, construcción de carreteras, etc.

For suction and discharge of tar and hot asphalt on tank trucks & tank cars, etc. in road constructions up to 180°C.



ESTRUCTURA BODY

A Capa interior Tube	Caucho acrílico sintético especial resistente al calor. Heat resistant, special synthetic acrylic rubber.
B Refuerzos Reinforcement	Refuerzos textiles de alta tenacidad con doble espiral de acero e hilo de cobre antiestático. High tensile synthetic textile, 2 steel wire helix and antistatic copper wire.
C Capa exterior Cover	Caucho sintético especial con excelente resistencia al betún caliente, la abrasión, los aceites y la intemperie. Abrasion, heat, weather, oil and asphalt resistant special synthetic rubber.
Superficie Surface	Lisa con impresión de tela. Smooth with fabric impression.



ABRAZADERAS Y COLLARES DE APRIETE RECOMENDADOS
RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

STC - Abrazaderas con perno Hose clamps with bolt (**pag. 208-210**)



- Para cargar y descargar betún caliente hasta 180 °C.
For suction and discharge of hot asphalt up to 180°C.



mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
25,4	43	18	54	-0,92	1238	115	40-46-61
32	50	18	54	-0,92	1496	150	40-46-61
38	56	18	54	-0,92	1830	180	40-46-61
44,5	64	18	54	-0,92	2344	220	40-46-61
50,8	71	18	54	-0,92	2776	250	40-46-61
63,5	83	10	30	-0,92	3129	320	40-46-61
70	91	10	30	-0,92	3807	360	40-46-61
76,2	97	10	30	-0,92	4107	400	40-46-61
101,6	126	10	30	-0,92	6168	520	40-46-61
127	153	10	30	-0,92	8152	680	40-46-61
152,4	179	10	30	-0,92	10229	850	40-46-61



NORMAS NORMS:
ISO 1307
MARCADOR MARKING:
EUROCORD® ASPHALT SP
EMBALAJE BOX:
EMBALAJE EN POLIETILENO NEGRO
PACKAGING IN BLACK POLYETHYLENE



-40°C / +180°C
-40°F / +356°F