



RUBBER



- **Conforme con las normas SAE J517 100R6 EN 854 tipo R6. SAE J517 100R6 approved.**



USO APPLICATIONS

Adecuada para entrega de fluidos hidráulicos, aceites minerales, lubricantes y carburante diésel. Conforme con las normas SAE J517 100R6 EN 854 tipo R6.

Suitable to the hydraulic fluids, mineral oils, lubricants and diesel fuels delivery. SAE J517 100R6 EN854 type R6 approved.



ESTRUCTURA BODY

A Capa interior Tube	Lisa en caucho NBR de color negro. Oil and petrol resistant, conductive NBR.
B Refuerzos Reinforcement	1 trenza de hilo sintético de alta resistencia. 1 high tensile synthetic textile, antistatic copper wire.
C Capa exterior Cover	Caucho NEOPRENO resistente al ozono, a los agentes atmosféricos y al carburante. Oil, weather, ozone, abrasion and Diesel resistant, special synthetic neoprene rubber.
Superficie Surface	Lisa con impresión de tela. Smooth with fabric impression.

mm	inch	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
4,8	3/16	11,9	34	-	-	99	50	10-100
6,4	1/4	13,5	28	-	-	100	65	10-100
7,9	5/16	15,1	28	-	-	125	75	10-100
9,5	3/8	16,7	28	-	-	150	75	10-100
12,7	1/2	20,6	28	-	-	200	100	10-100
15,9	5/8	23,8	24	-	-	250	125	10-100
19	3/4	27,8	21	-	-	300	150	10-100
25,4	1	33,4	12	-	-	450	135	10-100



NORMAS NORMS:
SAE J517 100 R6 - EN 854 TYPE R6 - ISO 1307
MARCADOR MARKING:
EUROCORD® EN 854 - SAE 100 R 6 -DIAMETER-
PRODUCTION QUARTER

EMBALAJE BOX:
EMBALAJE EN POLIETILENO ROJO
PACKAGING IN RED POLYETHYLENE



-40°C / +100°C
-40°F / +212°F