



RUBBER



USO APPLICATIONS

Manguera de goma trenzada de acero galvanizado adecuada para entrega de fluidos hidráulicos, aceites, lubricantes, nafta y aire.

Galvanized steel wire rubber hose suitable for delivery of hydraulic fluid, oils, lubricants and air.



ESTRUCTURA BODY

A Capa interior Tube	Lisa en caucho negro antiabrasiva (NR/NBR). Black, smooth NR/NBR rubber.
B Refuerzos Reinforcement	Textiles sintéticos de alta tenacidad. High strength synthetic textile braid.
C Capa exterior Cover	Lisa impresión tela en caucho CR resistente a la abrasión, a los aceites y a los agentes atmosféricos. Smooth, fabric finished, black, abrasion, oils and weathering resistant CR rubber.
Superficie Surface	Trenzado de acero galvanizado. Galvanized braided finished.



- **Manguera trenzada para entrega de fluidos hidráulicos.**
Galvanized steel wire hose for the hydraulic fluids delivery.



mm	inch	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
4,8	3/16	13	80	320	-	220	25	10-80
6,4	1/4	14,6	75	300	-	260	40	10-80
7,9	5/16	16,1	68	272	-	290	50	10-80
9,5	3/8	17,7	63	252	-	320	60	10-80
12,7	1/2	21	58	232	-	410	70	10-80
15,9	5/8	25,1	50	200	-	540	90	10-80
19	3/4	28,2	45	180	-	630	110	10-80
25,4	1	35,6	40	160	-	890	150	10-80



NORMAS NORMS:
EN 854 TYPE 2TE - DIN 20021 2TE - ISO 4079/1
2TE - ISO 1307

EMBALAJE BOX:
EMBALAJE DE CARTÓN
CARTON BOXES



-40°C / +100°C
-40°F / +212°F