



RUBBER



- **Tubo trecciato idoneo per mandata ad alta pressione di fluidi idraulici. Galvanized steel wire hose for the high pressure delivery of hydraulic fluids.**

IMPIEGO APPLICATIONS

Tubo in gomma con rinforzo in acciaio trecciato idoneo per mandata ad alta pressione di fluidi idraulici a base di oli minerali e lubrificanti vegetali e minerali.

Rubber hose suitable for delivery of high pressure hydraulic fluids, using hydraulic oils mineral and vegetable lubricants.



STRUTTURA BODY

A Sottostrato tube	Gomma sintetica resistente ai fluidi idraulici a base di oli minerali e vegetali. Syntetic rubber, extruded whole without joints of uniform thickness.
B Inserti Reinforcement	1 treccia in acciaio ad alta resistenza. 1 high strength steel wire braid.
C Copertura Cover	Liscia impressione tela in gomma nera resistente all'abrasione, ai carburanti, agli oli ed agli agenti atmosferici. Smooth, fabric finished, oil abrasion and weather resistant special synthetic rubber.
Superficie Surface	Trecciata in acciaio zincato. Galvanized braided finished.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
6,4	13,5	225	1100	-	280	75	LUNGHEZZA VARIABILE VARIABLE SIZE
8	14,7	215	1050	-	320	85	
9,5	16,9	180	880	-	390	90	
12,7	20,1	160	700	-	510	130	
16	23,6	130	650	-	620	150	
19	27,1	105	520	-	740	180	
25,4	34,9	88	430	-	1040	230	
31,8	44,7	63	250	-	1270	420	
38,1	52	50	200	-	1596	500	

NORME NORMS:
ISO 1307

CONFEZIONAMENTO BOX:
IMBALLO IN CARTONE
CARTON BOXES

-40°C / +100°C
-40°F / +212°F