



RUBBER



- **Tubo trecciato per mandata carburanti nei motori a combustione interna.**
Galvanized steel wire hose for the fuel delivery in internal combustion engines.
- **Ottima leggerezza e flessibilità.**
Excellent lightness and flexibility.

IMPIEGO APPLICATIONS

Idoneo per mandata di carburanti nei motori a combustione interna, lubrificazione ed ingrassaggio di macchinari; particolarmente indicato ove siano richieste caratteristiche di leggerezza e flessibilità.

For delivery of fuel in internal combustion engines for lubrication and greasing services. Particularly used where it is necessary lightness and flexibility.



STRUTTURA BODY

A Sottostrato tube	Liscio in gomma NBR di colore nero resistente ad oli e carburanti con contenuto di aromatici fino al 40%. Fuel and oil resistant up to 40%, smooth NBR rubber.
B Inserti Reinforcement	Tessili sintetici. High tensile synthetic textile.
C Copertura Cover	Liscia in gomma NBR resistente ad oli e carburanti. Abrasion, ozone, weather and oil resistant special synthetic rubber.
Superficie Surface	Rivestimento in calza di acciaio inox. Galvanized steel wire braided cover.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
4	10,2	10	30	-	300	40	100
5	13,2	10	30	-	350	50	100
6	13,2	10	30	-	440	50	100
8	16,2	10	30	-	540	65	100
10	18,2	10	30	-	660	80	100
13	21,2	10	30	-	740	105	100
15	24,2	10	30	-	770	120	50
19	28,2	10	30	-	755	130	50
25	36,2	10	30	-	950	150	50

<p>NORME NORMS: ISO 1307</p> <p>CONFEZIONAMENTO BOX: IMBALLO IN CARTONE CARTON BOXES</p>	<p>-35°C / +70°C -31°F / +158°F</p>
--	---