



RUBBER

- **Antistatico.**
Antistatic.

IMPIEGO APPLICATIONS

Idoneo alla mandata di oli minerali, gasolio, benzine e carburanti. Particolarmente indicato allo scarico e carico in sola mandata delle autoferrocisterne, nelle raffinerie e stazioni di servizio.

Suitable for mineral oils, diesel fuel, and fuel in general delivery. Particularly used for the unloading and loading of gas stations.



STRUTTURA BODY

A Sottostrato Tube	Gomma NBR di colore nero, resistente ai carburanti, con contenuto aromatico non superiore al 50%. Oil and petrol resistant, black NBR.
B Inseriti Reinforcement	Tessili e sintetici con cordicella di rame per garantire la dissipazione dell'elettricità statica. High tensile synthetic textile and antistatic copper wire.
C Copertura Cover	Gomma NBR/SBR resistente ai carburanti, agli oli, all'ozono e agli agenti atmosferici. Abrasion, ozone, weather and oil resistant special synthetic rubber.
Superficie Surface	Liscia ad impressione tela. Smooth with fabric impression.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
19	27	10	30	-	380	190	40
22	30	10	30	-	424	220	40
25	35	10	30	-	615	250	40
30	40	10	30	-	693	300	40
32	42	10	30	-	751	320	40
35	45	10	30	-	820	350	40
38	48	10	30	-	877	380	40
40	50	10	30	-	914	400	40
45	56	10	30	-	1137	450	40
50	62	10	30	-	1280	500	40

FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

- STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (**pag. 208-211**)
- STC - Fascette con bullone Hose clamps with bolt (**pag. 212-214**)



NORME NORMS:
ISO 1307

MARCATURA MARKING:
EUROCORD® OII DEIVERY HOSE W.P. 10 BAR

CONFEZIONAMENTO BOX:
IMBALLO IN POLIETILENE ROSSO
PACKAGING IN RED POLYETHYLENE

-35°C / +70°C
-31°F / +158°F