



PVC



• **Antistatico.**
Antistatic.



**IMPIEGO
APPLICATIONS**

Idoneo all'aspirazione e mandata di prodotti petroliferi. La sua particolare struttura lo rende molto resistente in condizioni di lavoro estreme (es. spurgo industriale). È facilmente avvolgibile su aspi.

For industrial oils and fuel suction and delivery. Its particularly structure makes it resistant to extreme working conditions. it is easy to roll up it on reels.



**STRUTTURA
BODY**

A

Sottostrato Tube

Speciale miscela in PVC resistente a oli e carburanti.
Strong, flexible and smooth oil resistant PVC/nbr compound.

B

Inseriti Reinforcement

Spirale in PVC anti-schiacciamento e Cordicella di rame per la dissipazione dell'elettricità statica.
Anti crushing PVC spiral and longitudinal copper wire.

C

Copertura Cover

In PVC leggermente corrugata.
Light corrugated outside.

Superficie Surface

Blu opaco.
Blue matt.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	m	
20	4,6	8	-	0,8	450	80	50
25	4,6	8	-	0,8	580	100	50
30	4,8	8	-	0,8	650	120	50
32	4,8	8	-	0,8	670	128	50
35	5	7	-	0,8	720	140	50
38	5	7	-	0,8	770	152	50
40	5	7	-	0,8	815	160	50
45	5,1	7	-	0,8	960	180	50
50	5,6	7	-	0,8	1150	200	50
60	5,9	6	-	0,8	1530	240	50
63	6	6	-	0,8	1580	252	50
70	6,1	6	-	0,8	1820	280	50
75	6,2	5	-	0,8	1920	300	50
80	6,4	4	-	0,8	2100	320	50
90	6,6	4	-	0,8	2400	360	25
100	7,2	3	-	0,8	3200	400	25
120	7,9	3	-	0,7	3800	480	25
152	9,8	2,5	-	0,7	6150	608	25



**FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE
RECOMMENDED CLAMP/COLLAR**

STC - Fascette con bullone Hose clamps with bolt (**pag. 212-214**)

BANDI BLOCK - Coppia di serraggio Tightening torque (**pag. 225**)



NORME NORMS:
ISO 1307



-25°C / +60°C
-13°F / +140°F