



PVC



**IMPIEGO
APPLICATIONS**

Tubo liscio, leggero e flessibile per impiego medio di aspirazione e mandata di acque, prodotti chimici leggeri, liquidi ad uso domestico, edilizia, industria, spurghi, agricoltura, solidi abrasivi, specialmente per uso in climi estremamente freddi.

Strong, flexible and smooth hose for medium duty suction and delivery of water, salt water, light chemicals, liquids, etc. in agricultural, industrial applications constructions, sewer purging, sludge, slurries, waste matter, sand and gravel, especially for use in cold climates.



**STRUTTURA
BODY**

A	Materiale Material	Materiale speciale superelastico. Special superelastic material.
B	Inseriti Reinforcement	Spirale in PVC antiurto. Shock resistant PVC spiral.
C	Copertura Cover	In PVC resistente all'abrasione, agenti atmosferici ed ozono. Chemical agents, abrasion and weather resistant PVC compound.
	Superficie Surface	Leggermente corrugata arancione/grigia. Metallic grey with orange spiral, corrugated.



**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)



- **Resistenza a climi estremamente freddi.
Low temperature resistant.**



mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
19	-	-	16	0,9	360	65	50
25	-	-	16	0,9	480	80	50
30	-	-	14	0,9	560	90	50
32	-	-	13	0,9	580	95	50
35	-	-	12	0,9	640	105	50
38	-	-	12	0,9	670	115	50
40	-	-	11	0,9	700	120	50
45	-	-	11	0,9	870	140	50
51	-	-	11	0,9	975	155	50
55	-	-	11	0,9	1000	160	50
60	-	-	11	0,9	1250	185	50
63	-	-	10	0,9	1360	195	50
70	-	-	8	0,8	1580	220	50
76	-	-	8	0,8	1700	240	50
80	-	-	8	0,8	1800	250	30
90	-	-	7	0,8	2100	290	30
102	-	-	7	0,8	2600	320	30
110	-	-	7	0,8	2900	380	30
127	-	-	6	0,7	3860	500	30
152	-	-	6	0,7	5100	600	30
203	-	-	4	0,6	7850	800	10



NORME NORMS:
ISO 1307



**-40°C / +50°C
-40°F / +122°F**