



PVC



- **Resistencia a climas extremadamente fríos.**
Low temperature resistant.

USO APPLICATIONS

Manguera lisa, ligera y flexible para trabajos medios de aspiración y entrega de agua, productos químicos ligeros, líquidos para uso doméstico, construcción, industria, purga, agricultura, sólidos abrasivos, especialmente para uso en climas extremadamente fríos.

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.



ESTRUCTURA BODY

A Material	Material especial superelástico. Special superelastic material.
B Refuerzos Reinforcement	Espiral en PVC antichoque. Shock resistant PVC spiral.
C Capa exterior Cover	En PVC resistente a la abrasión, los agentes atmosféricos y el ozono. Chemical agents, abrasion and weather resistant PVC compound.
Superficie Surface	Ligeramente corrugada, de color naranja/gris. Metallic grey with orange spiral, corrugated.

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

ABRAZADERAS Y COLLARES DE APRIETE RECOMENDADOS
RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

STC - Abrazaderas con perno Hose clamps with bolt (pag. 208-210)
BANDI BLOCK - Par de apriete Tightening torque (pag. 221)



NORMAS NORMS:
ISO 1307

-40°C / +50°C
-40°F / +122°F