



PVC



**USO  
APPLICATIONS**

Su especial estructura la hace extremadamente flexible y manejable. Especialmente diseñada por el vacío de alcantarillas y pozos negros, de hecho, se puede enrollar fácilmente en camiones cisterna. Buena resistencia a las fluctuaciones de temperatura.

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.



**ESTRUCTURA  
BODY**

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



**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)



- Excelente flexibilidad y ligereza.  
Great flexibility and lightness.



mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
20	4	6	-	0,9	370	65	50
25	4	6	-	0,9	440	87	50
30	4,2	5,5	-	0,9	540	120	50
32	4,2	5,5	-	0,9	600	112	50
35	4,2	5,5	-	0,9	630	125	50
38	4,2	4,5	-	0,9	700	133	50
40	4,2	4,5	-	0,9	750	140	50
45	4,4	4,5	-	0,9	860	160	50
50	4,6	4,5	-	0,9	1010	176	50
60	5	4	-	0,9	1250	210	50
70	5,2	3,5	-	0,8	1580	245	50
75	5,4	3,5	-	0,8	1700	262	50
80	5,6	3,5	-	0,8	1830	280	50
90	5,7	3,5	-	0,8	2070	315	25
100	6,1	3	-	0,8	2600	357	25
110	6,3	3	-	0,8	3100	385	25
120	6,6	3	-	0,8	3450	420	25
125	6,7	3	-	0,8	3600	437	25
150	8	2	-	0,8	4800	525	25



**NORMAS NORMS:**  
ISO 1307



**-25°C / +60°C**  
**+23°F / +140°F**