



PVC

- **Estructura reforzada de alta resistencia.**  
Reinforced structure for heavy uses.

**USO APPLICATIONS**

Especialmente diseñada para el paso de material muy abrasivo, especialmente indicado como pieza final de una manguera para hormigón. Excelente resistencia a las fluctuaciones de temperatura.

For heavy-duty suction and delivery of water, slurries, dust and gravel, etc. in industrial and constructions. Excellent resistance in abrasive applications.



**ESTRUCTURA BODY**

<b>A</b>	<b>Material Material</b>	PVC flexible con capa interior de poliuretano PU. Strong, flexible plasticized PVC with antiabrasive polyurethane inside layer.
<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. Crushing, chemical agents, abrasion and weather resistant, light corrugated outside.
	<b>Superficie Surface</b>	Gris metálico ligeramente corrugado, interior amarillo. Metallic grey, inner yellow.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
25	4,2	20	-	0,9	500	162	50
32	4,6	17	-	0,9	600	208	50
38	5,0	16	-	0,9	700	247	50
40	5,0	16	-	0,9	770	275	50
45	5,0	15	-	0,9	950	300	50
50	5,2	15	-	0,9	1050	330	50
55	5,3	15	-	0,9	1200	357	50
60	5,3	15	-	0,9	1300	400	50
63	5,6	14	-	0,9	1400	409	50
65	5,7	14	-	0,9	1450	422	50
70	5,7	13	-	0,9	1550	455	50
75	6,0	13	-	0,9	1750	495	50
80	6,2	13	-	0,9	1950	540	50
90	6,2	12	-	0,9	2150	585	25
100	6,3	12	-	0,9	2700	700	25
110	6,9	11	-	0,9	3000	770	25
120	7,3	10	-	0,9	3300	880	25
125	7,8	10	-	0,9	3600	970	25
150	8,8	10	-	0,8	5200	1210	25
160	9,2	9	-	0,7	5650	1280	25
200	10,5	8	-	0,7	8000	1600	25

**ABRAZADERAS Y COLLARES DE APRIETE RECOMENDADOS**  
**RECOMMENDED CLAMP/COLLAR**

STC - Abrazaderas con perno Hose clamps with bolt (pag. 208-210)



**NORMAS NORMS:**  
ISO 1307

**-5°C / +60°C**  
**+23°F / +140°F**