



PVC



**USO
APPLICATIONS**

Capa interior de poliuretano especialmente diseñado para la aspiración e impulsión de líquidos y lodos abrasivos. Especialmente indicado para acompañar silos o bombas de aspiración en obras y canteras.

For heavy-duty suction and delivery of water, slurries, dust and gravel, etc. In industrial and constructions.



**ESTRUCTURA
BODY**

A	Material Material	PVC plastificado, resistente y flexible con capa interior de poliuretano antiabrasivo. Strong, flexible plasticized PVC with antiabrasive polyurethane inside layer.
B	Refuerzos Reinforcement	Espiral en PVC. Shock resistant PVC spiral.
C	Capa exterior Cover	Fabricado en PVC/PU, resistente a los impactos, los productos químicos, la abrasión y los agentes atmosféricos. Ligeramente corrugada. Crushing, chemical agents, abrasion and weather resistant, light corrugated outside.
	Superficie Surface	Lisa naranja transparente. Transparent.



**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 resistencia a líquidos y lodos abrasivos.**
Excellent resistance in abrasive applications.



mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
25	32,8	-	6,5	0,8	270	100	25
30	37,6	-	6,0	0,8	360	120	25
32	40,7	-	6,0	0,8	380	128	25
35	44,1	-	5,5	0,8	400	140	25
38	47,1	-	5,0	0,8	430	152	25
40	49,5	-	5,0	0,8	480	160	25
45	55,5	-	5,0	0,8	550	180	25
50	60,5	-	4,5	0,8	600	200	25
60	71,3	-	4,0	0,8	800	240	20
63	74,3	-	4,0	0,8	850	252	20
70	80,0	-	4,0	0,8	1000	280	20
76	88,5	-	4,0	0,8	1100	304	20
80	93,5	-	4,0	0,8	1260	320	20
90	103,7	-	3,0	0,8	1400	360	20
100	114,9	-	3,0	0,8	1600	400	20
120	135,3	-	2,0	0,7	2500	480	20
127	144,7	-	2,0	0,7	2700	508	20
150	168,1	-	1,0	0,6	3400	600	20



NORMAS NORMS:
ISO 1307



-5°C / +60°C
+23°F / +140°F