



**RUBBER**



**USO APPLICATIONS**

Para vibradores neumáticos o eléctricos, para nivelar vertidos de hormigón. El caucho utilizado confiere a la manguera unas propiedades excepcionales de alargamiento y tracción, y la estructura especialmente gruesa garantiza que se evite la formación de cúspides, incluso en caso de radios de curvatura muy cerrados.

Utilized on submerged vibrators to prevent air bubbles in the concrete liquid projected by hand vibrating. Excellent traction and elongation characteristics thanks to its special rubber. The thickened structure avoid hose kinking.



**ESTRUCTURA BODY**

<b>A</b>	<b>Capa interior</b> Tube	Caucho NR SBR de color negro. Special synthetic rubber.
<b>B</b>	<b>Refuerzos</b> Reinforcement	Textiles sintéticos de alta resistencia. High tensile synthetic textile
<b>C</b>	<b>Capa exterior</b> Cover	Caucho NR/SBR de color negro, resistente a la abrasión, a los agentes atmosféricos y al envejecimiento. Abrasion, ozone and weather resistant special synthetic rubber.
	<b>Superficie</b> Surface	Lisa con impresión de tela. Smooth with fabric impression.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
19	30	10	30	-	587	190	40-60
22	30	10	30	-	430	220	40-60
25	36	10	30	-	682	250	40-60
25	39	10	30	-	926	250	40-60
25	42	10	30	-	1190	250	40-60
28	44	10	30	-	1245	280	40-60
38	54	10	30	-	1318	380	40-60
40	54	10	30	-	1419	400	40-60



**NORMAS NORMS:**  
ISO 1307  
**EMBALAJE BOX:**  
EMBALAJE EN POLIETILENO AMARILLO  
PACKAGING IN YELLOW POLYETHYLENE



**-40°C / +70°C**  
**-40°F / +158°F**