









ACUAFLEX®



DESCRIPCIÓN Y USOS

Manguera para riego, conducción e impulsión de líquidos. También para impulsión de agua en bombas sumergibles y de superficie, sistemas de riego por goteo, fundas de protección etc.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

-  **Interior** Interior liso en PVC
-  **Refuerzo** Textil de fibra de poliéster monocapa
-  **Exterior** Cubierta exterior de PVC azul
-  **Temperatura** -10 °C a 60 °C
-  **Corte a medida** No
-  **Norma** ISO 1307



CÓDIGO	DIÁMETRO INTERIOR	DIÁMETRO EXTERIOR	PRESIÓN DE TRABAJO	PRESIÓN DE ROTURA	DEPRESIÓN	RADIO DE CURVATURA	PESO	LONGITUD	P.V.P €/metro
	mm	mm	bar	bar	m/H ₂ O	mm	g/m	m	
115040	40	43	3	9	-	-	220	100	3.01
115050	50	53	3	9	-	-	270	100	3.48
115063	63	66	3	9	-	-	330	100	4.74
115075	75	78	3	9	-	-	380	100	5.69
115090	90	93	3	9	-	-	520	100	7.40
115100	100	103	3	9	-	-	550	100	8.32
115125	125	128	3	9	-	-	850	100	17.92
115150	150	154	3	9	-	-	980	100	21.49
115200	200	204	3	9	-	-	1600	100	33.82