









# ACUAFLEX®



## DESCRIPCION 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 TECNICAS:

-  **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



CODIGO	DIAMETRO INTERIOR	DIAMETRO EXTERIOR	PRESION DE TRABAJO	PRESION DE ROTURA	DEPRESION	RADIO DE CURVATURA	PESO	LONGITUD	P.V.P €/metro
	mm	mm	bar	bar	m/H <sub>2</sub> O	mm	g/m	m	
115040	40	43	3	9	-	-	220	100	<b>3.00</b>
115050	50	53	3	9	-	-	270	100	<b>3.46</b>
115063	63	66	3	9	-	-	330	100	<b>4.73</b>
115075	75	78	3	9	-	-	380	100	<b>5.67</b>
115090	90	93	3	9	-	-	520	100	<b>7.07</b>
115100	100	103	3	9	-	-	550	100	<b>8.50</b>
115125	125	128	3	9	-	-	850	100	<b>17.85</b>
115150	150	154	3	9	-	-	980	100	<b>21.41</b>
115200	200	204	3	9	-	-	1600	100	<b>33.70</b>