









# UNIVERSAL AIR-WATER 10 BAR®



## DESCRIPCION Y USOS:

Manguera producida en mandrino para el uso en compresores de aire, aceites diluidos etc. Manguera preparada para soportar el contacto con aceites y grasas recomendada para su uso en minas, canteras, estaciones de servicio etc.

## ESPECIFICACIONES TECNICAS:

-  **Interior:** Compuesto especial de caucho natural y SBR
-  **Refuerzo:** Tela de poliéster
-  **Exterior:** Caucho natural mezclado con SBR. Producción en mandrino
-  **Temperatura:** -25 °C a 70 °C
-  **Corte a medida:** Sí
-  **Norma:** BS 5118/2 WP/TS 2420-2 / ISO 1403 / 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	bar	mm	g/m	m	
154013A	13	20	10	30	-	80	277	40	<b>5.82</b>
154016A	16	23	10	30	-	100	322	40	<b>7.75</b>
154019A	19	27	10	30	-	150	435	40	<b>9.73</b>
154025A	25	33	10	30	-	170	499	40	<b>12.54</b>
154030A	30	40	10	30	-	300	700	40	<b>15.50</b>
154032A	32	41	10	30	-	320	749	40	<b>15.66</b>
154035A	35	45	10	30	-	350	810	40	<b>16.63</b>
154038A	38	47	10	30	-	380	895	40	<b>17.58</b>
154040A	40	50	10	30	-	400	930	40	<b>18.52</b>
154045A	45	54	10	30	-	450	1101	40	<b>20.52</b>
154050A	50	60	10	30	-	500	1183	40	<b>24.55</b>
154060A	60	74	10	30	-	660	1670	40	<b>28.06</b>
154070A	70	82	10	30	-	700	2061	40	<b>37.07</b>
154075A	75	88	10	30	-	760	2193	40	<b>39.97</b>
154080A	80	94	10	30	-	800	2452	40	<b>45.75</b>
154090A	90	103	10	30	-	900	2861	40	<b>48.58</b>
154100A	100	115	10	30	-	1020	3286	40	<b>55.19</b>
154125A	125	140	10	30	-	1270	3861	20/40	<b>83.39</b>
154150A	150	165	10	30	-	1520	4560	20/40	<b>106.60</b>