



EGE - 10 (1210)[®]









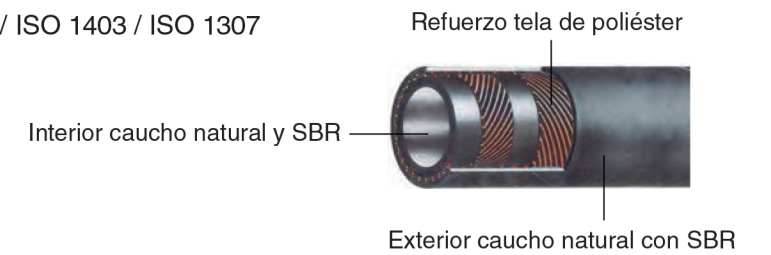
AIRE

USOS:

Manguera para paso de aire y aceites diluidos. Exteriormente banderada y preparada para soportar el contacto con aceite y grasas. Compresores de aire. En minas, canteras, estaciones de servicios y trabajos de construcción. PRODUCCIÓN EN MANDRINO.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

-  **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



CÓDIGO	DIÁMETRO INTERIOR	DIÁMETRO EXTERIOR	PRESIÓN DE TRABAJO	PRESIÓN DE ROTURA	DEPRESIÓN	RADIO DE CURVATURA	PESO	LONGITUD
	mm	mm	bar	bar	m/H ₂ O	mm	g/m	m
154013	13	20	10	30	-	80	277	40
154016	16	23	10	30	-	100	322	40
154019	19	27	10	30	-	150	435	40
154025	25	33	10	30	-	170	499	40
154030	30	40	10	30	-	300	700	40
154032	32	41	10	30	-	320	749	40
154035	35	45	10	30	-	350	810	40
154038	38	47	10	30	-	380	895	40
154040	40	50	10	30	-	400	930	40
154045	45	54	10	30	-	450	1101	40
154050	50	60	10	30	-	500	1183	40
154060	60	74	10	30	-	660	1670	40
154070	70	82	10	30	-	700	2061	40
154075	75	88	10	30	-	760	2193	40
154080	80	94	10	30	-	800	2452	40
154090	90	103	10	30	-	900	2861	40
154100	100	115	10	30	-	1020	3286	40
154125	125	140	10	30	-	1270	3861	20/40
154150	150	165	10	30	-	1520	4560	20/40