







**GORDION®****DESCRIPCIÓN Y USOS**

Manguera para impulsión de agua en minas, canteras, estaciones de servicio y trabajos de construcción.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

-  **Interior** Liso de caucho natural mezclado con SBR
-  **Refuerzo** Hilo textil trenzado
-  **Exterior** Superficie estriada en caucho natural mezclado con SRB
-  **Temperatura** -30 °C a 70 °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	
143008	8	16	10	30	-	110	115	100	2.80
143010	10	18	10	30	-	130	140	100	3.25
143013	13	18	10	30	-	150	215	50	3.84
143015	16	22	10	30	-	190	300	50	4.36
143015100	16	22	10	30	-	190	300	100	4.36
143019	19	27	10	30	-	230	380	50	6.49
143025	25	34	10	30	-	300	550	50	9.67
143032	32	41	10	30	-	385	775	50	13.13
143038	38	50	10	30	-	460	1250	50	20.59
143050	50	62	10	30	-	600	1600	50	28.04