









PLANEX NEGRA®

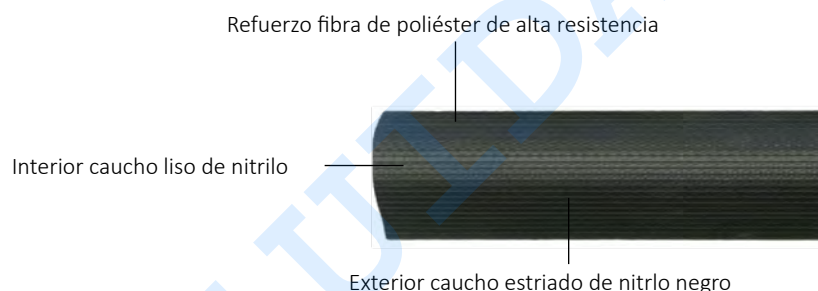


DESCRIPCIÓN Y USOS

Manguera plana de gran resistencia a la abrasión para conducción e impulsión de agua, hidrocarburos etc. Utilizada en industria para trasvase de productos altamente agresivos como ácidos, aceites o hidrocarburos así como para la conducción de aire en compresores de minas y obras.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

-  **Interior** Caucho liso de nitrilo
-  **Refuerzo** Fibra de poliéster de alta resistencia
-  **Exterior** Caucho estriado de nitrilo negro
-  **Temperatura** -20 °C a 80 °C
-  **Corte a medida** Sí
-  **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	
110025	25	29	15	45	-	-	235	60	12.04
110038	38	42	15	45	-	-	310	60	13.10
110045	45	49	15	45	-	-	370	60	14.84
110050	50	54	15	45	-	-	450	60	16.13
110065	65	69	15	45	-	-	620	60	19.84
110070	70	75	15	45	-	-	650	60	22.34
110075	75	81	15	45	-	-	680	60	25.60
110080	80	85	15	45	-	-	700	60	26.96
110090	90	95	15	45	-	-	830	60	29.76
110100	100	105	15	45	-	-	950	60	32.18
110110	110	115	15	45	-	-	1100	60	39.15
110125	125	131	10	30	-	-	1450	60	47.33
110150	150	156	10	30	-	-	1650	60	63.54
110200	200	207	10	30	-	-	2250	60	108.29