





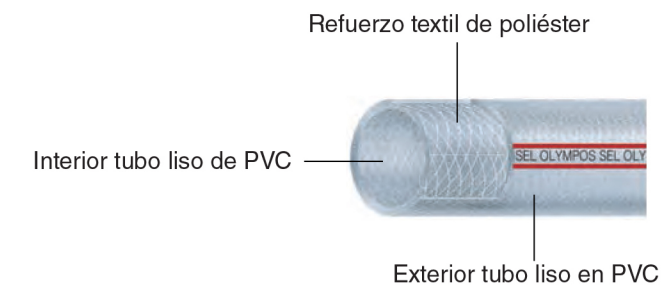


USOS:

Manguera para impulsión de agua, aire comprimido y conducción de líquidos alimenticios.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

-  **Interior:** Tubo liso de PVC
-  **Refuerzo:** Refuerzo textil de poliéster
-  **Exterior:** Tubo liso en PVC
-  **Temperatura:** -5 °C a 60 °C
-  **Corte a medida:** No (*Excepto medida ø50)
-  **Norma:** D.M. 21/3/1973 / ECC directive 90/128 / ISO 13077 Libre de Ftalatos / **No apta para alimentos grasos**



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
126004	4	10	25	75	-	-	80	50
126006	6	11	25	75	-	-	105	50
126008	8	13	25	75	-	-	130	50
126010	10	15	20	60	-	-	155	50
126012	12	17	16	48	-	-	190	50
126016	16	21	16	48	-	-	225	50
126019	19	25	14	42	-	-	310	50
126025	25	32	10	30	-	-	450	50
126030	30	37	8	24	-	-	580	50
126032	32	41	8	24	-	-	600	50
126035	35	45	7	21	-	-	800	50
126038	38	48	7	21	-	-	940	50
12603825	38	48	7	21	-	-	940	25
126050	50*	62	6	18	-	-	1280	50