



SELMAN 103[®]

DESCRIPCION Y USOS:

Manguera para riego, trasiego, aspiración y conducción de lodos, purines, líquidos fertilizantes, insecticidas, ácidos, soluciones detergentes y, en general, para su uso en industria y agricultura.

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

 **Interior:** Superficie lisa en PVC

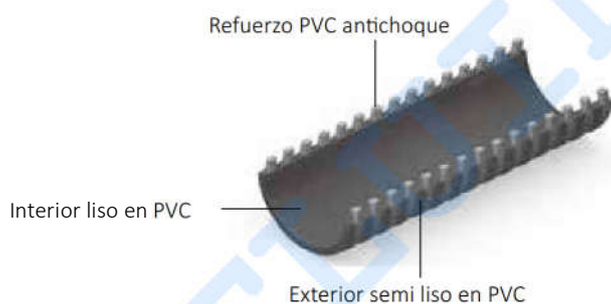
 **Refuerzo:** PVC antichoque

 **Exterior:** Semiliso en PVC resistente a la abrasión y agentes atmosféricos

 **Temperatura:** -5 °C a 60 °C

 **Corte a medida:** Sí

 **Norma:** ISO 1307



CODIGO	DIAMETRO INTERIOR	DIAMETRO EXTERIOR	PRESION DE TRABAJO	PRESION DE ROTURA	DEPRESION	RADIO DE CURVATURA	PESO	LONGITUD	PV.P €/metro
	mm	mm	bar	bar	m/H ₂ O	mm	g/m	m	
103050	50	57	7	22	9	220	975	50	19.12
103060	60	68	7	20	9	290	1250	50	24.63
103070	70	78	6	18	9	350	1580	50	31.13
103075	75	84	6	18	9	380	1700	50	33.50
103080	80	89	5	15	9	400	1800	50	35.47
103090	90	101	5	15	8	440	2100	30	40.49
103100	100	112	5	14	8	490	2600	30	51.23
103110	110	122	4	13	8	540	2900	30	57.14
103125	125	137	4	12	7	690	3650	30	71.92
103150	150	165	4	11	7	800	5100	30	100.49
103200	200	217	3	9	6	1250	7850	20/10	167.49