




ALISIOS PURR 1.5®



DESCRIPCIÓN Y USOS


Manguera para carga y descarga de materiales muy abrasivos.


ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

 **Interior** Superficie poliuretano ondulada en PU (espesor pared 1,5)

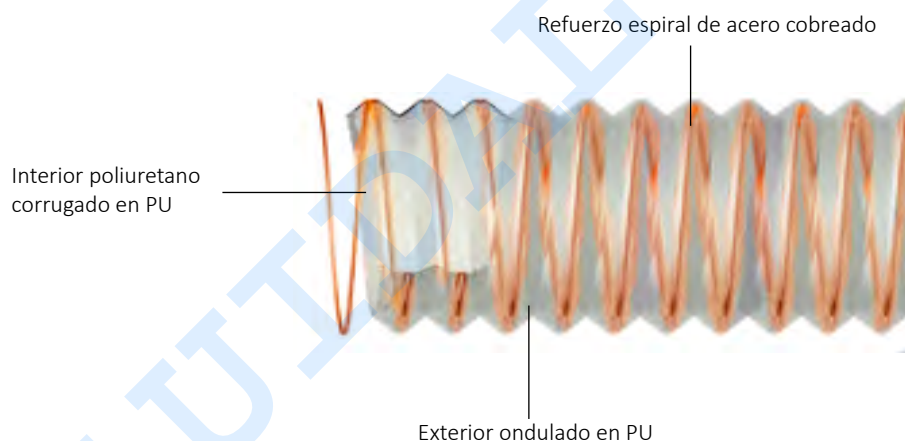
 **Refuerzo** Espiral interior de acero cobreado

 **Exterior** Superficie ondulada en PU

 **Temperatura** -40 °C a 90 °C (puntas de 125 °C)

 **Corte a medida** Sí

 **Norma** ISO 1307



CÓDIGO	DIÁMETRO INTERIOR	DIÁMETRO EXTERIOR	ESPESOR MÍNIMO	PRESIÓN DE TRABAJO	DEPRESIÓN MÁXIMA	RADIO DE CURVATURA	PESO	LONGITUD	P.V.P €/metro
	mm	mm	mm	bar	bar	mm	g/m	m	
117050	50	57	1,5	1,9	0,55	75	670	20	42.40
117060	60	67	1,5	1,8	0,55	90	790	20	62.56
117076	76	83	1,5	1,2	0,50	113	980	20	76.32
117080	80	87	1,5	1,2	0,45	120	1090	20	76.32
117090	90	100	1,5	1,1	0,45	135	1230	20	92.24
117100	100	111	1,5	1,1	0,40	150	1360	15	79.44
117120	120	133	1,5	0,9	0,30	165	1420	15	134.56
117125	125	137	1,5	0,8	0,25	188	1540	15	141.92
117140	140	153	1,5	0,7	0,20	210	1750	15	155.52
117150	150	162	1,5	0,7	0,20	225	1820	15	173.12
117160	160	172	1,5	0,6	0,20	240	2150	15	182.08
117180	180	192	1,5	0,5	0,15	270	2550	15	204.16
117200	200	213	1,5	0,5	0,15	300	2920	15	230.40
117250	250	263	1,5	0,3	0,10	375	3570	10	234.96
117300	300	313	1,5	0,3	0,10	450	4310	10	250.56
117400	400	415	1,5	0,2	0,9	600	5750	10	335.44