




# ALISIOS PURR 1.5<sup>®</sup>




## DESCRIPCION Y USOS:


Manguera para carga y descarga de materiales muy abrasivos.

## ESPECIFICACIONES TECNICAS:

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

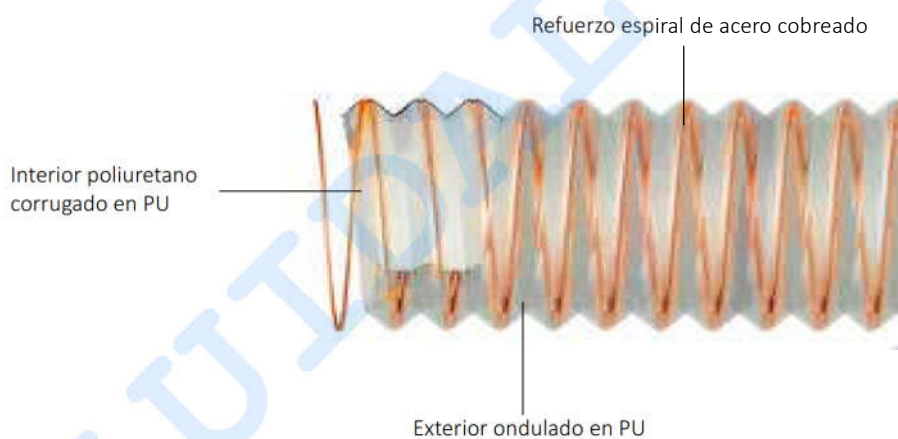
 **Refuerzo:** Espiral interior de acero cobreado

 **Exterior:** Superficie ondulada en PU

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

 **Corte a medida:** Sí

 **Norma:** ISO 1307



CODIGO	DIAMETRO INTERIOR	DIAMETRO EXTERIOR	ESPESOR MINIMO	PRESION DE TRABAJO	DEPRESION 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	<b>41.56</b>
117060	60	67	1,5	1,8	0,55	90	790	20	<b>61.36</b>
117076	76	83	1,5	1,2	0,50	113	980	20	<b>67.36</b>
117080	80	87	1,5	1,2	0,45	120	1090	20	<b>74.85</b>
117090	90	100	1,5	1,1	0,45	135	1230	20	<b>90.52</b>
117100	100	111	1,5	1,1	0,40	150	1360	15	<b>97.20</b>
117120	120	133	1,5	0,9	0,30	165	1420	15	<b>132.00</b>
117125	125	137	1,5	0,8	0,25	188	1540	15	<b>139.17</b>
117140	140	153	1,5	0,7	0,20	210	1750	15	<b>152.50</b>
117150	150	162	1,5	0,7	0,20	225	1820	15	<b>169.81</b>
117160	160	172	1,5	0,6	0,20	240	2150	15	<b>178.54</b>
117180	180	192	1,5	0,5	0,15	270	2550	15	<b>200.22</b>
117200	200	213	1,5	0,5	0,15	300	2920	15	<b>225.95</b>
117250	250	263	1,5	0,3	0,10	375	3570	10	<b>230.47</b>
117300	300	313	1,5	0,3	0,10	450	4310	10	<b>245.67</b>
117400	400	415	1,5	0,2	0,9	600	5750	10	<b>328.94</b>