

# TUBO POLIPROPILENO MOD



## MATERIAL

- Polipropileno modificado

## TEMPERATURA DE TRABAJO

- -40°C/ 135°C

## CARACTERÍSTICAS

- Temperatura máxima (500H) 150°C

			Int. mm x  Ext. mm	Cerrado	Abierto
	200	3	2,8 x 5,1	<b>1926003</b>	<b>1926303</b>
	100	4,5	5,0 x 7,1	<b>1926004</b>	<b>1926304</b>
	100	6	6,0 x 9,2	<b>1926006</b>	<b>1926306</b>
	50	7,5	6,9 x 9,9	<b>1926007</b>	<b>1926307</b>
PG 7	50	8,5	8,5 x 11,6	<b>1926008</b>	<b>1926308</b>
PG 9	50	10	10,1 x 12,7	<b>1926100</b>	<b>1926310</b>
PG 11	50	12	12,0 x 15,6	<b>1926120</b>	<b>1926312</b>
PG 11	50	13	12,9 x 15,8	<b>1926130</b>	<b>1926313</b>
PG 13,5	50	14	14,5 x 18,3	<b>1926140</b>	<b>1926314</b>
	50	16	15,2 x 18,8	<b>1926160</b>	<b>1926316</b>
PG 16	50	17	16,8 x 21,0	<b>1926170</b>	<b>1926317</b>
	50	19	19,4 x 24,0	<b>1926190</b>	<b>1926319</b>
PG 21	50	22	21,8 x 25,5	<b>1926220</b>	<b>1926322</b>
PG 21	50	23	23,7 x 28,0	<b>1926223</b>	<b>1926323</b>
	25	26	26,4 x 31,3	<b>1926226</b>	<b>1926326</b>
PG 29	25	29	29,3 x 33,9	<b>1926229</b>	<b>1926329</b>
PG 36	25	37	36,7 x 42,0	<b>1926237</b>	<b>1926337</b>
PG 48	25	50	47,8 x 53,6	<b>1926250</b>	<b>1926350</b>