

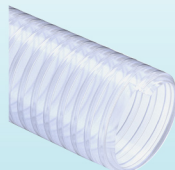
FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA


en stock
available on stock

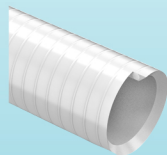


+60°C

-10°C

**ARTÍCULOS DE LA MISMA SERIE
ITEMS IN THE SAME SERIE**


SATURNO IDRO SE (cód. SI 06) p.78



SATURNO AQUAPOL (cód. QP01) p.77

CÓDIGO	Ø INT.	MIN ESP.	MAX ESP.	PESO	P.T.	P.R.	VACIO	R. CURVATURA	LG. ROLLO	VOL.
CODE	Ø INT.	MIN WALL TH.	MAX WALL TH.	WEIGHT	W.P.	B.P.	VACUUM	BENDING	COIL LGTH.	VOL.
	mm	mm	mm	g/m	bar	bar	m H ₂ O	mm	m	m ³
LU010160021000*	16	2,4	2,6	180	8	24	9	78	30	0,031
LU010200025000	20	2,4	2,6	220	8	24	9	78	30	0,036
LU010250031000	25	2,9	3,1	340	6	18	9	102	30	0,056
LU010300036500*	30	3	3,2	420	6	18	9	102	30	0,092
LU010320038500*	31,8	3	3,2	440	6	18	9	102	30	0,096
LU010380046000	38,1	3,9	4,1	690	6	18	9	190	30	0,119
LU010400048000*	40	3,9	4,1	720	6	18	9	190	30	0,123
LU010500061000	50	5,3	5,5	1250	6	18	9	190	30	0,264
LU010508061800*	50,8	5,3	5,5	1270	6	18	9	190	30	0,267

*Disponible bajo pedido, para cantidades a convenir con el departamento de ventas.

*Available on request, contact our sales office for more info and quantities.

Los datos técnicos indicados se midieron a 23°C y 50% de humedad.

The technical data here reported have been measured at 23°C with 50% umidity.