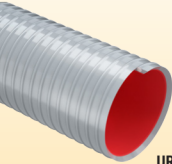
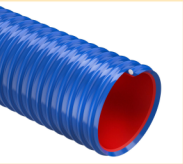


FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA		CÓDIGO	Ø INT.	MIN. ESPESOR	MAX. ESPESOR	PESO	VACÍO	P.T. / P.R.	R. DE CURVATURA	LG ROLLO	VOL.
		CODE	Ø INT.	MIN WALL TH.	MAX WALL TH.	WEIGHT	VACUUM	W.P. / B.P.	BENDING	COIL LGTH.	
			mm	mm	mm	g/m	m H ₂ O	bar	mm	m	m³
<div><div><div>3,3-5,2</div></div><div><div>+60°C</div><div>-25°C</div></div></div> <div>ARTÍCULOS DE LA MISMA SERIE ITEMS IN THE SAME SERIES</div> <div><div>URANO PU (cod. UR) p.35</div></div>		G002038000000*	38,1	3,3	7,2	990	9	3 / 9	110	30	0,134
		G002052000000*	50,8	3,6	7,4	1260	9	2 / 6	140	30	0,189
		G002063000000*	63,5	3,6	7,5	1570	9	2 / 6	150	30	0,339
		G002076000000*	76,2	3,7	7,9	1870	9	2 / 6	190	30	0,397
		G002102000000*	102	4,2	9,8	3100	9	2 / 6	280	30	0,934
		G002127000000*	127	4,4	10,1	4010	9	2 / 6	380	30	1,178
		G002152000000*	152	4,6	11	5130	9	1 / 3	510	15	0,890
		G002203000000*	203,2	5,2	12,7	8250	9	1 / 3	760	15	2,210



URANO HD SUPER (cod. UH) p. 36

*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% humidity.