

FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA

SPIRALPRESS WT	ø int.		Espesor mín Min wall thick	Espesor max max wall thick	Peso Weight	P.T. W.P.	P.R. B.P.	Vacío Vacuum	R. de curvatura Bending r.	Lg. Rollo Coil lgth.	Volume	Disponibilidad Availability
	mm	inches										
CÓDIGO/CODE	mm	inches	mm	mm	g/m	bar	bar	m H ₂ O	mm	m	m ³	
WT010380000000*	38,1	1 1/2	3	7,1	790	8	24	9,5	90	30	0,134	bajo pedido/on request*
WT010400000000*	40		3	7,1	805	8	24	9,5	100	30	0,139	bajo pedido/on request*
WT010500000000*	50		3	7,7	1085	7	21	9,5	160	30	0,251	bajo pedido/on request*
WT010508000000*	50,8	2	3	7,7	1100	7	21	9,5	160	30	0,254	bajo pedido/on request*
WT010600000000*	60		3	8,4	1235	7	21	9,5	180	30	0,332	bajo pedido/on request*
WT010760000000*	76,2	3	3,5	9,8	1905	6	18	9	200	30	0,414	bajo pedido/on request*
WT010800000000*	80		3,5	10,4	2185	6	18	9	210	30	0,581	bajo pedido/on request*
WT011000000000*	100		3,5	10,4	2585	6	18	9	300	30	0,928	bajo pedido/on request*
WT011020000000*	101,6	4	3,5	10,5	2660	6	18	9	300	30	0,942	bajo pedido/on request*
WT011270000000*	127	5	5	12,5	3975	5	15	9	380	30	1,556	bajo pedido/on request*
WT011520000000	152,4	6	5	13,8	5235	5	15	8	450	20	1,440	✓
WT012030000000*	203,2	8	6	16,4	8255	4	12	8	600	10	1,888	bajo pedido/on request*
WT012540000000*	254	10	9	20	11325	3	-	6	-	tramo 10 m/straight	0,638	bajo pedido/on request*

* Diámetros bajo pedido para cantidades mínimas (MOQ), según disponibilidad en almacén · * Diameters available on request for minimum order quantities (MOQ), unless in stock