

FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA

EOLO TERMORESISTENTE	ø int.		Peso Weight	Vacio Vacuum	R. de curvatura Bending r.	Lg. Rollo Coil lgth	Volume	Disponibilidad Availability	Abrazadera W2 Double bridge W2
CÓDIGO/CODE	mm	inches	g/m	m H ₂ O	mm	m	m ³		
TR010400000000	40		115	1,5	20	10 m comp	0,002	en stock	-
TR010450000000*	45		125	1,2	23	10 m comp	0,002	bajo pedido/on request*	-
TR010510000000	51		135	1,2	26	10 m comp	0,003	en stock	-
TR010550000000*	55		145	1,2	28	10 m comp	0,003	bajo pedido/on request*	-
TR010600000000	60		160	1,2	30	10 m comp	0,004	en stock	-
TR010630000000	63		165	1,2	32	10 m comp	0,004	en stock	-
TR010650000000*	65		170	1,2	33	10 m comp	0,005	bajo pedido/on request*	-
TR010700000000	70		165	1,2	35	10 m comp	0,005	✓	-
TR010730000000*	73		175	1,2	37	10 m comp	0,006	bajo pedido/on request*	-
TR010760000000	76		180	1	38	10 m comp	0,006	en stock	-
TR010800000000	80		190	1,2	40	10 m comp	0,007	en stock	-
TR010820000000*	82		195	1,2	41	10 m comp	0,007	bajo pedido/on request*	F2 W2 076.0 090.0
TR010900000000	90		210	1	45	10 m comp	0,009	✓	-
TR011020000000	102		275	1	51	10 m comp	0,011	en stock	-
TR011070000000*	107		290	0,8	54	10 m comp	0,012	bajo pedido/on request*	-
TR011100000000	110		300	0,8	55	10 m comp	0,013	✓	-
TR011150000000	115		310	0,8	58	10 m comp	0,014	✓	F2 W2 100.0 127.0
TR011200000000	120		325	0,8	60	10 m comp	0,015	en stock	-
TR011250000000*	125		340	0,8	63	10 m comp	0,016	bajo pedido/on request*	-
TR011270000000	127	5	345	0,6	64	10 m comp	0,017	en stock	-
TR011300000000	130		350	0,6	65	10 m comp	0,018	✓	-
TR011400000000	140		380	0,6	70	10 m comp	0,021	en stock	-
TR011520000000	152		410	0,6	76	10 m comp	0,024	en stock	-
TR011600000000	160		420	0,5	80	10 m comp	0,027	en stock	F2 W2 130.0 190.0
TR011630000000*	163		430	0,5	82	10 m comp	0,028	bajo pedido/on request*	-
TR011700000000*	170		445	0,5	85	10 m comp	0,030	bajo pedido/on request*	-
TR011800000000	180		475	0,5	90	10 m comp	0,034	✓	-
TR012000000000*	200		525	0,5	100	10 m comp	0,041	bajo pedido/on request*	-
TR012030000000	203		535	0,5	102	10 m comp	0,043	en stock	F2 W2 200.0 230.0
TR012280000000	228		600	0,4	114	10 m comp	0,054	✓	-
TR012300000000*	230		600	0,4	115	10 m comp	0,055	bajo pedido/on request*	-
TR012540000000	254	10	840	0,4	127	10 m comp	0,067	en stock	-
TR012790000000*	279		920	0,3	140	10 m comp	0,080	bajo pedido/on request*	-
TR013050000000	305		1005	0,3	153	10 m comp	0,124	✓	F2 W2 250.0 330.0
TR013100000000*	310		1020	0,2	155	10 m comp	0,099	bajo pedido/on request*	-
TR013150000000*	315		1040	0,2	158	10 m comp	0,102	bajo pedido/on request*	-
TR013300000000*	330		1090	0,1	165	10 m comp	0,112	bajo pedido/on request*	-
TR013560000000	356		1175	0,1	178	10 m comp	0,130	✓	F2 W2 350.0 410.0
TR014060000000	406		1335	0,05	203	10 m comp	0,168	en stock	-
TR014550000000*	455		1875	0,05	228	10 m comp	0,211	bajo pedido/on request*	-
TR015000000000*	500		2055	0,02	250	10 m comp	0,255	bajo pedido/on request*	-
TR015050000000*	505		2080	0,02	253	10 m comp	0,260	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