

FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA

JP = Just pick, en stock



VULCANO° Z	ø int.		Espesor mín min wall thick	Peso Weight	Vacío Vacuum	R. de curvatura Bending r.	Lg. Rollo Coil lgth.	Volume	Disponibilidad Availability	Abrazadera W2 Double bridge W2
CÓDIGO/CODE	mm	inches	mm	g/m	m H <sub>2</sub> O	mm	m	m <sup>3</sup>		
VZ010350000000*	35		0,35	195	0,40	18	20	0,08	bajo pedido/on request*	-
VZ010400000000*	40		0,35	185	0,40	20	20	0,09	bajo pedido/on request*	-
VZ010500000000*	50		0,35	225	0,40	25	20	0,11	bajo pedido/on request*	-
VZ010510000000	51		0,35	230	0,40	26	20	0,11	✓	-
VZ010600000000	60		0,35	275	0,40	30	20	0,13	✓	-
VZ010630000000	63		0,35	285	0,40	32	20	0,18	✓	-
VZ010650000000*	65		0,35	295	0,40	33	20	0,19	bajo pedido/on request*	-
VZ010700000000	70		0,35	360	0,40	35	20	0,20	✓	
VZ010760000000	76		0,35	385	0,40	38	20	0,22	✓	
VZ010800000000	80		0,35	405	0,40	40	20	0,23	en stock	F2 W2 076.0 090.0
VZ010820000000*	82		0,35	415	0,40	41	20	0,23	bajo pedido/on request*	
VZ010900000000	90		0,35	455	0,40	45	20	0,29	✓	
VZ011000000000	100		0,4	510	0,30	50	15	0,32	en stock	
VZ011020000000	102		0,4	520	0,30	51	15	0,32	✓	
VZ011040000000*	104		0,4	530	0,30	52	15	0,33	bajo pedido/on request*	F2 W2 100.0 127.0
VZ011100000000	110		0,4	560	0,30	55	15	0,35	✓	
VZ011200000000	120		0,4	605	0,25	60	15	0,37	en stock	
VZ011270000000	127	5	0,4	640	0,25	64	15	0,39	✓	
VZ011300000000	130		0,4	660	0,20	65	15	0,41	✓	
VZ011400000000	140		0,4	710	0,20	70	15	0,66	✓	
VZ011500000000	150		0,4	755	0,20	75	15	0,70	en stock	F2 W2 130.0 190.0
VZ011520000000	152		0,4	765	0,20	76	15	0,71	✓	
VZ011600000000	160		0,45	895	0,15	80	15	0,75	✓	
VZ011650000000*	165		0,45	925	0,15	83	15	0,77	bajo pedido/on request*	
VZ011700000000*	170		0,45	950	0,15	85	15	0,94	bajo pedido/on request*	
VZ011800000000	180		0,45	1005	0,15	90	15	0,99	✓	
VZ012000000000	200		0,45	1110	0,10	100	15	1,10	en stock	
VZ012030000000	203		0,45	1125	0,10	102	15	1,11	✓	
VZ012100000000*	210		0,45	1160	0,10	105	10	0,110	bajo pedido/on request*	F2 W2 200.0 230.0
VZ012200000000	220		0,45	1215	0,10	110	10	0,120	✓	
VZ012280000000*	228		0,45	1260	0,10	114	10	0,129	bajo pedido/on request*	
VZ012500000000	250		0,5	1310	0,10	125	10 m com	0,154	en stock	
VZ012540000000	254	10	0,5	1330	0,10	127	10 m com	0,159	✓	
VZ012790000000*	279		0,5	1460	0,08	140	10 m com	0,190	bajo pedido/on request*	F2 W2 250.0 330.0
VZ013000000000	300		0,5	1565	0,08	150	10 m com	0,218	✓	
VZ013050000000	305		0,5	1590	0,08	153	10 m com	0,225	✓	
VZ013150000000*	315		0,5	1640	0,07	158	10 m com	0,240	bajo pedido/on request*	
VZ013500000000	350		0,5	1815	0,07	175	10 m com	0,293	✓	
VZ013550000000*	355		0,5	1840	0,07	178	10 m com	0,301	bajo pedido/on request*	F2 W2 350.0 410.0
VZ014000000000	400		0,5	2125	0,06	200	10 m com	0,379	✓	
VZ014500000000*	450		0,5	2640	0,06	225	6 m com	0,347	bajo pedido/on request*	
VZ015000000000*	500		0,5	2925	0,06	250	6 m com	0,426	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

Los datos técnicos indicados se han medido a 23 °C y con una humedad del 50%.  
The technical data here reported have been measured at 23 °C with 50% humidity