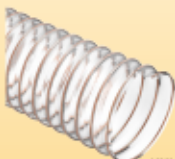


FICHA TÉCNICA - TECHNICAL DATA

 en stock
available on stock

F2 W2 p.122

Abrazaderas doble puente W2 / Double bridge W2

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

VULCANO ZR (cód. ZR) p.15

CÓDIGO CODE	Ø INT. Ø INT.	MIN ESP. MIN WALL TH.	PESO WEIGHT	VACÍO VACUUM	R. CURVATURA BENDING	LG. ROLLO COIL LGTH.	VOL. VOL.	ABRAZADERAS DOBLE PUENTE W2 DOUBLE BRIDGE W2
	mm/inch	mm	g/m	m H ₂ O	mm	m	m ³	
VZ010350000000*	35	0,35	195	0,40	18	20	0,08	-
VZ010400000000*	40	0,35	185	0,40	20	20	0,09	-
VZ010500000000*	50	0,35	225	0,40	25	20	0,11	-
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	-
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	F2 W2 076.0 090.0
VZ010820000000*	82	0,35	415	0,40	41	20	0,23	
VZ010900000000	90	0,35	455	0,40	45	20	0,29	
VZ011000000000	100	0,40	510	0,30	50	15	0,32	
VZ011020000000	102	0,40	520	0,30	51	15	0,32	
VZ011040000000*	104	0,40	530	0,30	52	15	0,33	F2 W2 100.0 127.0
VZ011100000000	110	0,40	560	0,30	55	15	0,35	
VZ011200000000	120	0,40	605	0,25	60	15 (JP 10/15)	0,37	
VZ011270000000	127	0,40	640	0,25	64	15	0,39	
VZ011300000000	130	0,40	660	0,20	65	15	0,41	
VZ011400000000	140	0,40	710	0,20	70	15	0,66	
VZ011500000000	150	0,40	755	0,20	75	15	0,70	
VZ011520000000	152	0,40	765	0,20	76	15	0,71	F2 W2 130.0 190.0
VZ011600000000	160	0,45	895	0,15	80	15	0,75	
VZ011650000000*	165	0,45	925	0,15	83	15	0,77	
VZ011700000000*	170	0,45	950	0,15	85	15	0,94	
VZ011800000000	180	0,45	1005	0,15	90	15	0,99	
VZ012000000000	200	0,45	1110	0,10	100	15	1,10	
VZ012030000000	203	0,45	1125	0,10	102	15	1,11	
VZ012100000000*	210	0,45	1160	0,10	105	10	0,110	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	
VZ012500000000	250	0,50	1310	0,10	125	10 m compr.	0,154	
VZ012540000000	254	0,50	1330	0,10	127	10 m compr.	0,159	
VZ012790000000*	279	0,50	1460	0,08	140	10 m compr.	0,190	F2 W2 250.0 330.0
VZ013000000000	300	0,50	1565	0,08	150	10 m compr.	0,218	
VZ013050000000	305	0,50	1590	0,08	153	10 m compr.	0,225	
VZ013150000000*	315	0,50	1640	0,07	158	10 m compr.	0,240	
VZ013500000000	350	0,50	1815	0,07	175	10 m compr.	0,293	
VZ014000000000	400	0,50	2125	0,06	200	10 m compr.	0,379	F2 W2 350.0 410.0
VZ014500000000*	450	0,50	2640	0,06	225	6 m compr.	0,347	-
VZ015000000000*	500	0,50	2925	0,06	250	6 m compr.	0,426	-

*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.