

VULCANO PU R FR

Codice/Part number	ØInt. / ins.Ø	Spessore min. Min wall thickness	Peso /Weight	Curvatura/Bending rad.	Depres./Vacuum	Lungh.rotolo Coil Lgth.	Volume	Fascetta doppioponte W2 double bridge W2
	[mm]	minimo [mm]	[g/m]	[mm]	[m H2O]	[m]	[m³]	
VR FR 025.0 000.0	25*	0,4	140	30	2,0	20	0,054	-
VR FR 030.0 000.0	30*	0,4	160	30	2,0	20	0,062	-
VR FR 032.0 000.0	32*	0,4	170	30	2,0	20	0,066	-
VR FR 035.0 000.0	35*	0,4	185	30	2,0	20	0,071	-
VR FR 038.0 000.0	38	0,4	170	30	2,0	20	0,076	-
VR FR 040.0 000.0	40	0,4	180	32	2,0	20	0,079	-
VR FR 045.0 000.0	45*	0,4	200	36	2,0	20	0,092	-
VR FR 050.0 000.0	50*	0,4	215	40	2,0	20	0,106	-
VR FR 051.0 000.0	51	0,4	220	40	2,0	20	0,108	-
VR FR 060.0 000.0	60	0,4	255	50	1,7	20	0,137	-
VR FR 063.0 000.0	63	0,4	270	55	1,7	20	0,143	-
VR FR 065.0 000.0	65*	0,4	275	56	1,7	20	0,155	-
VR FR 070.0 000.0	70	0,43	370	60	1,7	20	0,175	-
VR FR 076.0 000.0	76	0,43	400	65	1,7	20	0,245	F2 W2 076.0 090.0
VR FR 080.0 000.0	80	0,43	420	65	1,6	20	0,256	F2 W2 076.0 090.0
VR FR 090.0 000.0	90	0,43	470	75	1,6	20	0,303	F2 W2 076.0 090.0
VR FR 100.0 000.0	100*	0,53	520	85	1,3	15	0,283	F2 W2 100.0 127.0
VR FR 102.0 000.0	102	0,53	530	85	1,3	15	0,289	F2 W2 100.0 127.0
VR FR 110.0 000.0	110	0,53	570	90	1,2	15	0,320	F2 W2 100.0 127.0
VR FR 115.0 000.0	115*	0,53	590	100	1,0	15	0,357	F2 W2 100.0 127.0
VR FR 120.0 000.0	120	0,53	615	100	1,0	15	0,372	F2 W2 100.0 127.0
VR FR 127.0 000.0	127	0,63	750	105	1,0	15	0,405	F2 W2 100.0 127.0
VR FR 130.0 000.0	130	0,63	770	105	0,8	15	0,414	F2 W2 130.0 190.0
VR FR 140.0 000.0	140	0,63	840	115	0,8	15	0,504	F2 W2 130.0 190.0
VR FR 150.0 000.0	150*	0,63	880	125	0,8	15	0,537	F2 W2 130.0 190.0
VR FR 152.0 000.0	152	0,63	890	125	0,8	15	0,544	F2 W2 130.0 190.0
VR FR 160.0 000.0	160	0,63	935	130	0,7	15	0,662	F2 W2 130.0 190.0
VR FR 180.0 000.0	180	0,63	1250	150	0,5	15	0,855	F2 W2 130.0 190.0
VR FR 200.0 000.0	200*	0,63	1385	165	0,4	15	1,130	F2 W2 200.0 230.0
VR FR 203.0 000.0	203	0,63	1405	165	0,4	15	1,146	F2 W2 200.0 230.0
VR FR 220.0 000.0	220*	0,63	1515	185	0,4	10	0,902	F2 W2 200.0 230.0
VR FR 228.0 000.0	228*	0,63	1570	185	0,4	10	0,933	F2 W2 200.0 230.0
VR FR 254.0 000.0	254	0,65	1900	210	0,4	10	1,711	F2 W2 250.0 330.0
VR FR 279.0 000.0	279*	0,65	2085	230	0,4	10	1,480	F2 W2 250.0 330.0
VR FR 305.0 000.0	305	0,65	2275	250	0,3	10	1,613	F2 W2 250.0 330.0
VR FR 315.0 000.0	315*	0,65	2350	275	0,3	10	1,664	F2 W2 250.0 330.0
VR FR 356.0 000.0	356*	0,65	2650	300	0,3	Pezzature su richiesta/on request		F2 W2 350.0 410.0
VR FR 406.0 000.0	406*	0,75	3150	350	0,3	Pezzature a richiesta/on request		F2 W2 350.0 410.0
VR FR 450.0 000.0	450*	0,75	4095	400	0,2	Pezzature a richiesta(max 10 m) request (max 10 m)		-

*Disponibile su richiesta, per quantitativi da concordare con l'ufficio vendite

*Available on request,contact our sales office for more info and quantities