

VULCANO PU M 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]	[mm]	[g/m]	[mm]	[m H2O]	[m]	[m³]	
VM FR 025.0 000.0	25*	0,4	140	30	2,0	20	0,001	-
VM FR 032.0 000.0	32	0,4	170	30	2,0	20	0,001	-
VM FR 038.0 000.0	38	0,4	175	30	2,0	20	0,001	-
VM FR 040.0 000.0	40	0,4	185	32	2,0	20	0,001	-
VM FR 045.0 000.0	45*	0,4	205	36	2,0	20	0,002	-
VM FR 050.0 000.0	50*	0,4	225	40	2,0	20	0,002	-
VM FR 051.0 000.0	51	0,4	230	40	2,0	20	0,002	-
VM FR 060.0 000.0	60	0,4	265	50	1,7	20	0,004	-
VM FR 063.0 000.0	63	0,4	275	55	1,7	20	0,004	-
VM FR 065.0 000.0	65*	0,4	285	56	1,7	20	0,005	-
VM FR 070.0 000.0	70	0,43	375	60	1,7	20	0,008	-
VM FR 076.0 000.0	76	0,43	405	65	1,7	20	0,011	F2 W2 076.0 090.0
VM FR 080.0 000.0	80	0,43	420	65	1,6	20	0,011	F2 W2 076.0 090.0
VM FR 090.0 000.0	90	0,43	470	75	1,6	20	0,017	F2 W2 076.0 090.0
VM FR 100.0 000.0	100*	0,53	520	85	1,3	15	0,023	F2 W2 100.0 127.0
VM FR 102.0 000.0	102	0,53	530	85	1,3	15	0,024	F2 W2 100.0 127.0
VM FR 110.0 000.0	110	0,53	570	90	1,2	15	0,029	F2 W2 100.0 127.0
VM FR 120.0 000.0	120	0,53	620	100	1,0	15	0,038	F2 W2 100.0 127.0
VM FR 127.0 000.0	127	0,63	755	105	1,0	15	0,060	F2 W2 100.0 127.0
VM FR 130.0 000.0	130*	0,63	770	105	0,8	15	0,062	F2 W2 130.0 190.0
VM FR 140.0 000.0	140	0,63	830	115	0,8	15	0,079	F2 W2 130.0 190.0
VM FR 150.0 000.0	150*	0,63	880	125	0,8	15	0,097	F2 W2 130.0 190.0
VM FR 152.0 000.0	152	0,63	890	125	0,8	15	0,099	F2 W2 130.0 190.0
VM FR 160.0 000.0	160	0,63	935	130	0,7	15	0,114	F2 W2 130.0 190.0
VM FR 180.0 000.0	180	0,63	1210	150	0,5	15	0,220	F2 W2 130.0 190.0
VM FR 200.0 000.0	200*	0,63	1345	165	0,4	15	0,298	F2 W2 200.0 230.0
VM FR 203.0 000.0	203	0,63	1360	165	0,4	15	0,305	F2 W2 200.0 230.0
VM FR 228.0 000.0	228*	0,63	1525	185	0,4	10	0,430	F2 W2 200.0 230.0
VM FR 250.0 000.0	250*	0,65	1815	210	0,4	10	0,692	F2 W2 250.0 330.0
VM FR 254.0 000.0	254	0,65	1845	210	0,4	10	0,715	F2 W2 250.0 330.0
VM FR 279.0 000.0	279*	0,65	2025	230	0,4	10	0,943	F2 W2 250.0 330.0
VM FR 305.0 000.0	305	0,65	2205	250	0,3	10	1,216	F2 W2 250.0 330.0
VM FR 315.0 000.0	315*	0,65	2280	275	0,3	10	1,430	F2 W2 250.0 330.0
VM FR 356.0 000.0	356*	0,65	2570	300	0,3	Pezzature su richiesta/on request		F2 W2 350.0 410.0
VM FR 406.0 000.0	406*	0,75	3150	350	0,3	Pezzature a richiesta/on request		F2 W2 350.0 410.0

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

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