

**IT** Tubo trasparente in TPU a base estere rinforzato con spirale in acciaio ricoperta di TPU color rame. Spessore di parete da 0,4 mm a 0,75 mm. Leggero e flessibile, si presta a svariate applicazioni, grazie alla buona resistenza all'abrasione. Su richiesta, può essere prodotto in esecuzione resistente ad azione batterica o con parete in materiale antistatico permanente (R<10<sup>9</sup> Ohm/m). Resistente ad oli minerali, invecchiamento agenti atmosferici, raggi UV ed ozono. Può essere reso conduttivo (R<10<sup>2</sup> Ohm/m) mettendo a terra la spirale.

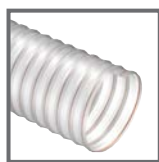
• Aspirazione di trucioli, segatura, polveri abrasive, nell'industria del legno; impianti di aspirazione industriale e di depolverizzazione.

**EN** Transparent, ester-based TPU hose reinforced with a copper-colored TPU-coated steel spiral. Wall thickness from 0,4 mm to 0,75 mm. Lightweight and flexible, it is suitable for several applications, thanks to its good abrasion resistance. On request, it can be produced in a bacterial-resistant version or with a permanent antistatic wall (R<10<sup>9</sup> Ohm/m). Resistant to mineral oils, weathering, UV rays and ozone. Can be made conductive (R<10<sup>2</sup> Ohm/m) by grounding the spiral.

• Suction of chips, sawdust, abrasive dust, in the wood industry; industrial suction and dedusting systems.



ARTICOLI DELLA STESSA SERIE • ITEMS IN THE SAME SERIES



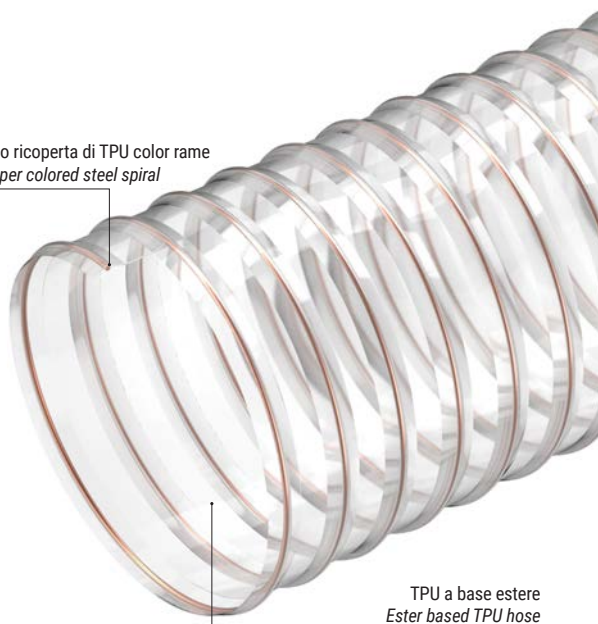
VULCANO® M FR

# VULCANO® R FR

COD. VR FR · Ø mm 25 - 500



Spirale in acciaio ricoperta di TPU color rame  
TPU coated copper colored steel spiral



TPU a base estere  
Ester based TPU hose



JP = Just pick, in stock

SCHEDA TECNICA · TECHNICAL DATA

VULCANO® R FR	Ø int.		Spess min min wall thick	Peso Weight	Depr. Vacuum	R. curvatura Bending r.	Lg. Rotolo Coil lgth.	Volume	Disponibilità Availability	Fascetta W2 Double bridge W2
	mm	inches								
CODICE/CODE	mm	inches	mm	g/m	m H <sub>2</sub> O	mm	m	m <sup>3</sup>		-
VRFR0250000000*	25		0,4	140	2	30	20	0,05	su richiesta/on request*	-
VRFR0300000000*	30		0,4	160	2	30	20	0,05	su richiesta/on request*	-
VRFR0320000000*	32		0,4	170	2	30	20	0,06	su richiesta/on request*	-
VRFR0350000000*	35		0,4	190	2	30	20	0,06	su richiesta/on request*	-
VRFR0380000000	38		0,4	175	2	30	20	0,09	✓	-
VRFR0400000000	40		0,4	185	2	32	20	0,09	in stock	-
VRFR0450000000*	45		0,4	205	2	36	20	0,10	su richiesta/on request*	-
VRFR0480000000*	48		0,4	215	2	36	20	0,10	su richiesta/on request*	-
VRFR0500000000*	50		0,4	225	2	40	20	0,11	su richiesta/on request*	-
VRFR0510000000	51		0,4	225	2	40	20	0,11	in stock	-
VRFR0600000000	60		0,4	260	1,7	50	20	0,13	in stock	-
VRFR0630000000	63		0,4	275	1,7	55	20	0,19	✓	-
VRFR0650000000*	65		0,4	280	1,7	56	20	0,19	su richiesta/on request*	-
VRFR0700000000	70		0,43	375	1,7	60	20	0,20	in stock	-
VRFR0750000000*	75		0,43	400	1,7	65	20	0,22	su richiesta/on request*	-
VRFR0760000000	76		0,43	405	1,7	65	20	0,22	in stock	-
VRFR0800000000	80		0,43	420	1,6	65	20	0,23	in stock	F2 W2 076.0 090.0
VRFR0900000000	90		0,43	470	1,6	75	20	0,29	✓	-
VRFR1000000000*	100		0,53	520	1,3	85	15	0,32	su richiesta/on request*	-
VRFR1020000000	102		0,53	530	1,3	85	15	0,32	in stock	-
VRFR1100000000	110		0,53	570	1,2	90	15	0,35	✓	-
VRFR1150000000*	115		0,53	595	1	100	15	0,36	su richiesta/on request*	F2 W2 100.0 127.0
VRFR1200000000	120		0,53	620	1	100	15	0,37	in stock	-
VRFR1220000000*	122		0,53	630	1	100	15	0,38	su richiesta/on request*	-
VRFR1270000000	127	5	0,63	755	1	105	15	0,39	in stock	-
VRFR1300000000	130		0,63	770	0,8	105	15	0,40	✓	-
VRFR1400000000	140		0,63	830	0,8	115	15	0,65	in stock	-
VRFR1500000000*	150		0,63	885	0,8	125	15	0,69	su richiesta/on request*	F2 W2 130.0 190.0
VRFR1520000000	152		0,63	895	0,8	125	15	0,70	in stock	-
VRFR1600000000	160		0,63	940	0,7	130	15	0,73	in stock	-
VRFR1800000000	180		0,63	1250	0,5	150	15	0,97	in stock	-
VRFR2000000000*	200		0,63	1385	0,4	165	15	1,08	su richiesta/on request*	-
VRFR2030000000	203		0,63	1405	0,4	165	15	1,09	in stock	-
VRFR2200000000*	220		0,63	1515	0,4	185	10	1,18	su richiesta/on request*	F2 W2 200.0 230.0
VRFR2280000000*	228		0,63	1570	0,4	185	10	1,22	su richiesta/on request*	-
VRFR2500000000*	250		0,65	1870	0,4	210	10	1,33	su richiesta/on request*	-
VRFR2540000000	254	10	0,65	1900	0,4	210	10	1,35	in stock	-
VRFR2650000000*	265		0,65	1980	0,4	220	10	1,41	su richiesta/on request*	F2 W2 250.0 330.0
VRFR2790000000*	279		0,65	2080	0,4	230	10	1,48	su richiesta/on request*	-
VRFR3050000000	305		0,65	2270	0,3	250	10	1,61	✓	-
VRFR3150000000*	315		0,65	2345	0,3	275	10	1,66	su richiesta/on request*	-
VRFR3560000000*	356		0,65	2645	0,3	300	10	2,93	su richiesta/on request*	-
VRFR4000000000*	400		0,75	3105	0,3	350	10	3,30	su richiesta/on request*	F2 W2 350.0 410.0
VRFR4060000000*	406		0,75	3150	0,3	350	10	3,34	su richiesta/on request*	-
VRFR4500000000*	450		0,75	4095	0,2	400	10	3,71	su richiesta/on request*	-
VRFR5000000000*	500		0,75	4530	0,1	450	6	1,59	su richiesta/on request*	-

\* Diametri su richiesta per quantitativi minimi (MOQ), salvo disponibilità a magazzino · \* Diameters available on request for minimum order quantities (MOQ), unless in stock

I dati tecnici riportati sono stati misurati a 23°C e al 50% di umidità  
The technical data here reported have been measured at 23°C with 50% humidity