

VULCANO PU R FR



+90° C
-40° C
峰值/peaks
+125° C

聚酯型聚氨酯材质，包塑镀铜钢丝螺旋增强。壁厚范围：0.4mm-0.75mm，柔韧轻巧易操作；可根据需求提供抗微生物版本，可通过将两端螺旋钢丝接地使其导电。

- 适用于陶瓷、吸尘、木工、塑料等行业中，抽吸球粒，颗粒，磨料粉末等

Transparent ester based Polyurethane hose reinforced with a high adhesion TPU coated copper colored steel spiral. Wall thickness from 0,4 to 0,75 mm. Light, flexible and easy to handle. On request it can be made in microbes resistant version. It can be made conductive by earthing the steel spiral.

- Suction of pellets, abrasive granulates, powders and sawdust; in ceramic, suction plants, woodworking and plastic industries.

包塑镀铜钢丝螺旋

TPU coated copper colored steel spiral



聚酯型TPU软管 / Ester based TPU hose

技术参数 / Technical data

型号 Code	内径 Ø Int.	最小壁厚 Min wall th.	重量 Weight	弯曲半径 Bending	耐负压 Vac.	每卷长度 Coil lgth.	体积 Vol.	桥式卡箍 W2 double bridge W2
	mm	mm	g/m	mm	m H ₂ O	m	m ³	
VR FR 025.0 000.0	25*	0,4	140	30	2,0	20	0,050	-
VR FR 030.0 000.0	30*	0,4	160	30	2,0	20	0,050	-
VR FR 032.0 000.0	32*	0,4	170	30	2,0	20	0,060	-
VR FR 035.0 000.0	35*	0,4	190	30	2,0	20	0,060	-
VR FR 038.0 000.0	38	0,4	175	30	2,0	20	0,070	-
VR FR 040.0 000.0	40	0,4	185	32	2,0	20	0,070	-
VR FR 045.0 000.0	45*	0,4	205	36	2,0	20	0,100	-
VR FR 050.0 000.0	50*	0,4	225	40	2,0	20	0,110	-
VR FR 051.0 000.0	51	0,4	225	40	2,0	20	0,110	-
VR FR 060.0 000.0	60	0,4	260	50	1,7	20	0,130	-
VR FR 063.0 000.0	63	0,4	275	55	1,7	20	0,190	-
VR FR 065.0 000.0	65*	0,4	280	56	1,7	20	0,190	-
VR FR 070.0 000.0	70	0,43	375	60	1,7	20	0,200	-
VR FR 076.0 000.0	76	0,43	405	65	1,7	20	0,220	-
VR FR 080.0 000.0	80	0,43	420	65	1,6	20	0,230	F2 W2 076.0 090.0
VR FR 090.0 000.0	90	0,43	470	75	1,6	20	0,290	-
VR FR 100.0 000.0	100*	0,53	520	85	1,3	15	0,320	-
VR FR 102.0 000.0	102	0,53	530	85	1,3	15	0,320	-
VR FR 110.0 000.0	110	0,53	570	90	1,2	15	0,350	F2 W2 100.0 127.0
VR FR 115.0 000.0	115*	0,53	595	100	1,0	15	0,360	-
VR FR 120.0 000.0	120	0,53	620	100	1,0	15	0,370	-
VR FR 127.0 000.0	127	0,63	755	105	1,0	15	0,390	-
VR FR 130.0 000.0	130	0,63	770	105	0,8	15	0,400	-
VR FR 140.0 000.0	140	0,63	830	115	0,8	15	0,650	-
VR FR 150.0 000.0	150*	0,63	885	125	0,8	15	0,690	F2 W2 130.0 190.0
VR FR 152.0 000.0	152	0,63	895	125	0,8	15	0,700	-
VR FR 160.0 000.0	160	0,63	940	130	0,7	15	0,703	-
VR FR 180.0 000.0	180	0,63	1250	150	0,5	15	0,970	-
VR FR 200.0 000.0	200*	0,63	1385	165	0,4	15	1,080	-
VR FR 203.0 000.0	203	0,63	1405	165	0,4	15	1,090	F2 W2 200.0 230.0
VR FR 220.0 000.0	220*	0,63	1515	185	0,4	10	1,180	-
VR FR 228.0 000.0	228*	0,63	1570	185	0,4	10	1,220	-
VR FR 254.0 000.0	254	0,65	1900	210	0,4	10	1,350	-
VR FR 279.0 000.0	279*	0,65	2080	230	0,4	10	1,480	F2 W2 250.0 330.0
VR FR 305.0 000.0	305	0,65	2270	250	0,3	10	1,610	-
VR FR 315.0 000.0	315*	0,65	2345	275	0,3	10	1,660	-
VR FR 356.0 000.0	356*	0,65	2645	300	0,3	可定制/on request	-	F2 W2 350.0 410.0
VR FR 406.0 000.0	406*	0,75	3150	350	0,3	可定制/on request	-	-
VR FR 450.0 000.0	450*	0,75	4095	400	0,2	可定制 (最长10米) / On request (max 10m) straight pieces	-	-

* 如有需要，请联系我们的销售办公室，以获得更多信息和数量。 / *Available on request, contact our sales office for more info and quantities

以上的技术数据是在温度23°C，50%湿度下测定的 / The technical data here reported were measured at 23°C with 50% humidity