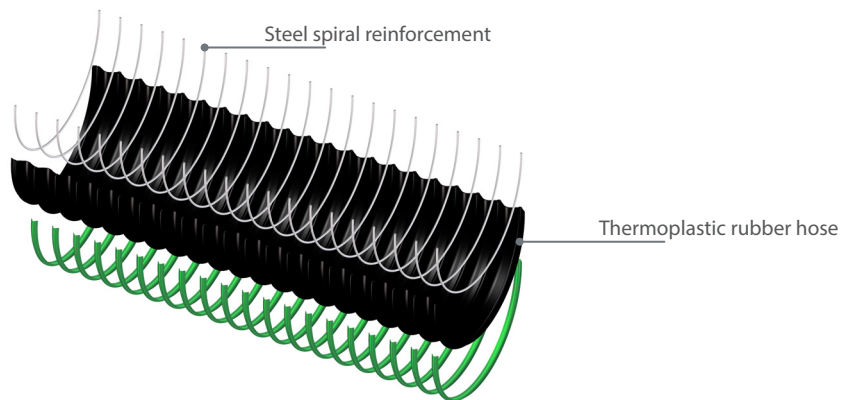


VULCANO TPR-A



Black hose with green stripe, made in thermoplastic rubber with a steel spiral reinforcement embedded between the two layers. Light and flexible, it is extremely resistant to high temperatures, chemicals and abrasion.

- Suction of hot air and fumes in chemical plants and shipyards.



Technical data

Code	Ins. Ø	Min wall th.	Weight	Vac.	Bending	Coil lgth.	Vol.
	mm	mm	g/m	m H ₂ O	mm	m	m ³
VT 01 038.0 000.0	38	0,40	185	2,0	30	20	0,060
VT 01 040.0 000.0	40	0,40	195	2,0	32	20	0,070
VT 01 045.0 000.0	45	0,40	220	2,0	36	20	0,080
VT 01 051.0 000.0	51	0,40	245	2,0	40	20	0,110
VT 01 055.0 000.0	55*	0,40	265	1,7	50	20	0,110
VT 01 060.0 000.0	60	0,40	285	1,7	50	20	0,130
VT 01 063.0 000.0	63	0,40	300	1,7	55	20	0,140
VT 01 065.0 000.0	65*	0,40	310	1,7	56	20	0,190
VT 01 070.0 000.0	70	0,50	465	1,7	60	20	0,200
VT 01 076.0 000.0	76	0,50	505	1,7	65	20	0,220
VT 01 080.0 000.0	80	0,50	530	1,6	65	20	0,230
VT 01 090.0 000.0	90	0,50	590	1,6	75	20	0,280
VT 01 102.0 000.0	102	0,60	660	1,3	85	15	0,320
VT 01 110.0 000.0	110	0,60	710	1,2	90	15	0,510
VT 01 120.0 000.0	120	0,60	770	1,0	100	15	0,550
VT 01 127.0 000.0	127	0,65	855	1,0	105	15	0,590
VT 01 130.0 000.0	130	0,65	870	0,8	105	15	0,600
VT 01 140.0 000.0	140	0,65	935	0,8	115	15	0,760
VT 01 152.0 000.0	152	0,65	1015	0,8	125	15	0,820
VT 01 160.0 000.0	160	0,65	1070	0,7	130	15	0,870
VT 01 180.0 000.0	180	0,65	1350	0,5	150	15	0,980
VT 01 203.0 000.0	203	0,65	1515	0,4	165	15	1,100
VT 01 228.0 000.0	228*	0,65	1695	0,4	185	10	1,230
VT 01 254.0 000.0	254	0,65	1920	0,4	210	10	1,360
VT 01 265.0 000.0	265*	0,65	2045	0,4	220	10	1,420
VT 01 279.0 000.0	279*	0,65	2115	0,4	230	10	1,500
VT 01 305.0 000.0	305	0,65	2335	0,3	250	10	1,630
VT 01 356.0 000.0	356*	0,65	2715	0,3	300	10	1,890
VT 01 406.0 000.0	406*	0,65	3170	0,3	350	10	2,150

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

The technical data here reported were measured at 23°C with 50% humidity