

## VENTILATION, FUMES AND GASSES VULCANO TPR A



### VULCANO TPR-A

**Colour:** black with green stripe

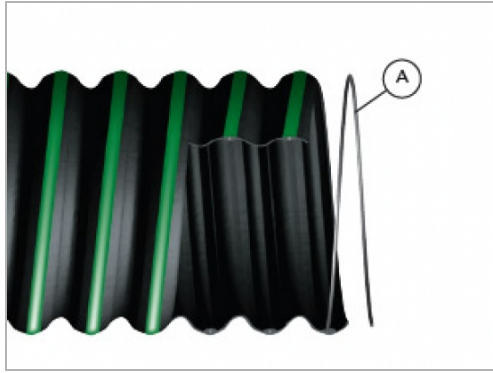
**Temperature range:** -40°C +125°C

**Features:** Flexible duct made in thermoplastic rubber with a steel spiral reinforcement embedded between the two layers. Light and flexible is extremely resistant to high temperatures, chemicals and abrasion.

**Applications:** suction of hot air and fumes in chemical plants and shipyards.

### Technical Data

Part Number	Inside Ø	Min. Wall Thickness	Max. Wall Thickness	Vacuum	Bending radius	Roll Length	Volume
	mm	mm	g/m	m H <sub>2</sub> O	mm	m	m <sup>3</sup>
VT 01 038.0 000.0	38	0,4	190	2,0	30	20	0,074
VT 01 040.0 000.0	40	0,4	200	2,0	32	20	0,077
VT 01 045.0 000.0	45	0,4	230	2,0	36	20	0,092
VT 01 051.0 000.0	51	0,4	250	2,0	40	20	0,108
VT 01 060.0 000.0	60	0,4	300	1,7	50	20	0,137
VT 01 063.0 000.0	63	0,4	310	1,7	55	20	0,150
VT 01 070.0 000.0	70	0,5	440	1,7	60	20	0,181
VT 01 076.0 000.0	76	0,5	470	1,7	65	20	0,232
VT 01 080.0 000.0	80	0,5	500	1,6	65	20	0,254
VT 01 090.0 000.0	90	0,5	580	1,6	75	20	0,294
VT 01 102.0 000.0	102	0,6	620	1,3	85	15	0,286
VT 01 110.0 000.0	110	0,6	660	1,2	90	15	0,318
VT 01 120.0 000.0	120	0,6	730	1,0	100	15	0,369
VT 01 127.0 000.0	127	0,65	840	1,0	105	15	0,405
VT 01 130.0 000.0	130	0,65	870	0,8	105	15	0,427
VT 01 140.0 000.0	140	0,65	950	0,8	115	15	0,504
VT 01 152.0 000.0	152	0,65	1030	0,8	125	15	0,544
VT 01 160.0 000.0	160	0,65	1100	0,7	130	15	0,666
VT 01 180.0 000.0	180	0,65	1350	0,5	150	15	0,864
VT 01 203.0 000.0	203	0,65	1500	0,4	165	15	1,157
VT 01 228.0 000.0	228	0,65	1700	0,4	185	10	0,941
VT 01 254.0 000.0	254	0,65	1950	0,4	210	10	1,197
VT 01 279.0 000.0	279	0,65	2150	0,4	230	10	1,426
VT 01 305.0 000.0	305	0,65	2400	0,3	250	10	1,633
VT 01 356.0 000.0	356	0,65	2790	0,3	300		
VT 01 406.0 000.0	406	0,65	3250	0,3	350		



Steel helix embedded between the layers



Thermolastic rubber compound

Please contact our offices for not listed sizes