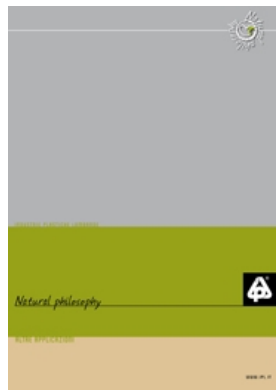




## ALTRE APPLICAZIONI MARTE AO



### MARTE AO

**Colore:** azzurro.

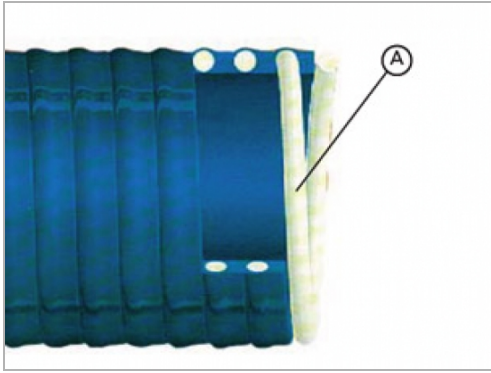
**Temperatura di utilizzo:** da - 10° C a + 60° C

**Caratteristiche:** tubo in compound speciale di PVC antiestrazione con spirale di rinforzo in PVC rigido antiurto. Resiste bene a invecchiamento, abrasione, agenti atmosferici e ozono.

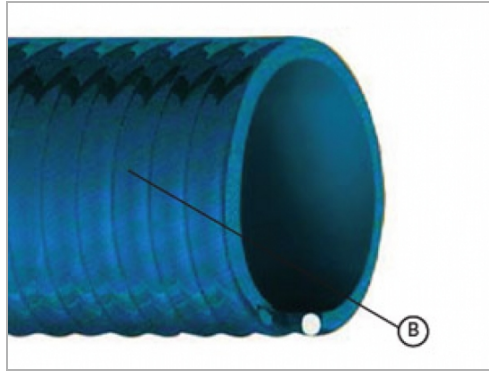
**Campi di applicazione:** per aspirazione e mandata di olii minerali, lubrificanti, carburanti grezzi (nafta, gasolio).

## Scheda Tecnica

Codice	Ø Int.	Spessore min.	Spessore max	Peso	Press. Eserc.	Press. Scoppio	Depress.	R. Curvatura	Lg. rotolo	Volume
	mm	mm	mm	g/m	bar	bar	mH <sub>2</sub> O	mm	m	m <sup>3</sup>
MT 01 019.0 000.0	19,1	4,0	4,2	400	8	24	10	140	50	0,071
MT 01 020.0 000.0	20	4,0	4,2	420	8	24	10	140	50	0,074
MT 01 025.0 000.0	25	4,3	4,6	550	8	24	10	170	50	0,098
MT 01 030.0 000.0	30	4,4	4,6	650	8	24	10	195	50	0,138
MT 01 032.0 000.0	31,8	4,4	4,7	700	8	24	10	205	50	0,145
MT 01 038.0 000.0	38,1	4,4	4,7	810	7	21	10	235	50	0,193
MT 01 040.0 000.0	40	4,3	4,7	830	7	21	10	250	50	0,222
MT 01 045.0 000.0	45	4,4	4,8	950	6	18	10	275	50	0,264
MT 01 050.0 000.0	50	4,9	5,3	1150	6	18	10	300	50	0,326
MT 01 052.0 000.0	50,8	4,9	5,3	1170	6	18	10	300	50	0,330
MT 01 060.0 000.0	60	5,4	5,9	1550	6	18	10	355	50	0,485
MT 01 063.0 000.0	63,5	5,6	6,0	1690	6	18	10	370	50	0,511
MT 01 076.0 000.0	76,2	5,8	6,3	2060	5	15	10	440	50	0,676
MT 01 080.0 000.0	80	5,9	6,6	2210	5	15	10	460	30	0,548
MT 01 090.0 000.0	90	6,2	6,9	2610	4	12	10	530	30	0,611
MT 01 100.0 000.0	100	7,1	7,9	3310	4	12	9	600	30	0,782
MT 01 102.0 000.0	102	7,1	7,9	3370	4	12	9	600	30	0,795



Spirale: PVC rigido antiurto



Parete: Compound di PVC anti estrazione



Altre misure disponibili su richiesta