



## MARTE A.O.

### Tubo in PVC con spirale in PVC



#### Tubo Per Carburante

Colore: blu

Temperatura d'impiego: -10°C +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 oli minerali, lubrificanti, carburanti grezzi (nafta, gasolio).

A richiesta viene prodotto nella versione: **antistatica**.

#### Listino Prezzi Maggio 2012

Ø Interno	€/Mtl.
20	chiedere offerta
25	chiedere offerta
30	chiedere offerta
32	chiedere offerta
35	chiedere offerta
38	chiedere offerta
40	chiedere offerta
45	chiedere offerta
50	chiedere offerta
52	chiedere offerta
55	chiedere offerta
60	chiedere offerta
63	chiedere offerta
70	chiedere offerta
76	chiedere offerta
80	chiedere offerta
90	chiedere offerta
100	chiedere offerta
102	chiedere offerta
110	chiedere offerta

SCHEDA TECNICA VEDI PAGINA SEGUENTE

## SCHEMA TECNICA MARTE A.O.

Ø interno	spessore min	spessore max	peso	pressione esercizio-scoppio		depress.	raggio curvatura	lg rotolo
				bar	bar			
mm	mm	mm	g/m	bar	bar	m H <sub>2</sub> O	mm	m
20	4	4,2	420	8	24	10	140	50
25	4,3	4,6	550	8	24	10	170	50
30	4,4	4,6	650	8	24	10	195	50
31,8	4,4	4,7	700	8	24	10	205	50
38,1	4,4	4,7	810	7	21	10	235	50
40	4,3	4,7	830	7	21	10	250	50
45	4,4	4,8	950	6	18	10	275	50
50	4,9	5,3	1150	6	18	10	300	50
50,8	4,9	5,3	1170	6	18	10	300	50
60	5,4	5,9	1550	6	18	10	355	50
63,5	5,6	6	1690	6	18	10	370	50
76,2	5,8	6,3	2060	5	15	10	440	50
80	5,9	6,6	2210	5	15	10	460	30
90	6,2	6,9	2610	4	12	10	530	30
102	7,1	7,9	3370	4	12	9	600	30