



## AGRICULTURE

**Acqua/Mandata**

Mandata di acqua per tutti i tipi di applicazioni industriali ed agricole a media pressione, in ambienti ostili.

**Vantaggi**

- Estremamente resistente all'invecchiamento e alle condizioni atmosferiche.
- Bobine piatte per facilitare l'immagazzinamento e la manipolazione.
- Struttura robusta per una maggiore resistenza all'urto, all'attorcigliamento e all'abrasione.
- Per fluidi di temperatura fino a +100°C.
- Vasta gamma di diametri.

**Caratteristiche tecniche**

**Sottostrato:** EPDM, bianco, liscio.

**Armatura:** filo sintetico, spiralata.

**Rivestimento:** EPDM, arancione, aspetto impronta tela.

**Gamma delle temperature:** da -30°C a +100°C.

**Norme e approvazioni:**

Cconforme alle norma ISO 1403 tipo 1 (ad eccezione del marcaggio).

Diam. interno mm	Spessore della parete mm	Diam. esterno mm	Pressione di esercizio bar	Pressione di non scoppio bar	Raggio di curvatura mm	Peso kg/m	Lunghezza m	Nota
40.0	4.25 ±0.75	49.0 ±1.0	10	28	320	0.91	20 - 40	
45.0	4.25 ±0.75	54.0 ±1.0	10	28	360	1.01	20 - 40	
50.0	4.25 ±0.75	60.0 ±1.0	10	28	500	1.26	20 - 40	
60.0	4.25 ±0.75	70.0 ±1.5	10	28	600	1.51	20 - 40	
65.0	4.25 ±0.75	76.5 ±1.5	10	28	650	1.80	20 - 40	
70.0	5.75 ±1.00	81.5 ±1.5	10	28	700	2.01	20 - 40	
75.0	5.75 ±1.00	86.5 ±1.5	10	28	750	2.15	20 - 40	
80.0	5.75 ±1.00	92.0 ±1.5	10	28	850	2.43	20 - 40	
89.0	5.75 ±1.00	101.0 ±1.5	10	28	900	2.71	20 - 40	
100.0	5.75 ±1.00	112.0 ±1.5	10	28	1000	3.00	20	
120.0	5.75 ±1.00	131.5 ±2.0	5	13	1200	3.41	10	

Tolleranza sulla lunghezza : ±1% (norma ISO 1307).

Lunghezze in grassetto = standard stock. Altre Lunghezze = lunghezze non a stock (consultarci per il minimo d'ordine di fabbricazione).



Digital version

