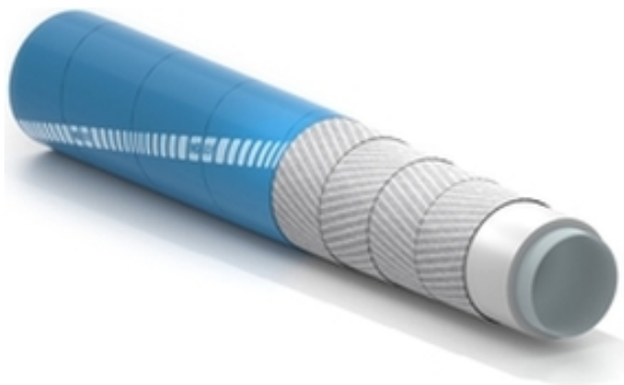


Acquablu®



Tubo per mandata di acqua potabile



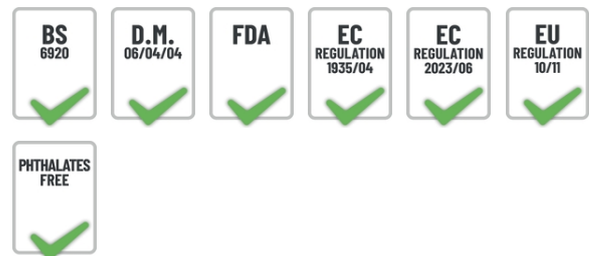
Applicazione:

tubo cord per convogliare acqua potabile. La costruzione del tubo, con sottostrato di qualità alimentare che non trasmette odori o sapori, permette di lasciare inalterate le caratteristiche organolettiche dell'acqua. Progettato per lavorare nelle industrie alimentari o quando si renda necessario veicolare acqua potabile (usi domestici, camping).

Per acqua potabile
 Plastomero di qualità alimentare
 Sicuro e durevole

Normative:

Approvato WRAS secondo BS 6920 D.M. n° 174 del 06/04/04. FDA tit.21 art.177.1520 per alimenti. Reg. CE 1935/2004. Reg. CE 2023/2006. Reg. UE 10/2011 alimenti acquosi, grassi e alcolici fino a 96% vol. Senza ftalati (Reg. REACH).



Sottostrato:

plastomero bianco, liscio, di qualità alimentare, che non rilascia odori e sapori.

Rinforzo:

tessuti sintetici ad alta resistenza.

Copertura:

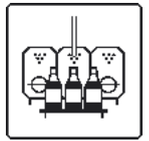
blu, liscia (ad impressione tela), in gomma sintetica resistente agli agenti atmosferici.

Temperatura:

Da -30°C a +60°C.

Marcatura:

transfer di colore giallo "IVG Food (logo applicazione)...".



Acquablu®



Codice	Diametro Interno		Diametro Esterno		Pressione Lavoro		Pressione Scoppio		Peso Nominale		Lunghezza Massima	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	m	ft
1441957	10	25/64	18	0,71	20	300	60	900	0,21	0,14	60	200
1430211	13	1/2	21	0,83	20	300	60	900	0,26	0,17	60	200
1437780	16	5/8	25	0,99	20	300	60	900	0,37	0,25	60	200
1430343	19	3/4	28	1,10	20	300	60	900	0,42	0,28	60	200
1425013	25	1	34	1,34	20	300	60	900	0,52	0,35	60	200
1484591	32	1-1/4	45	1,77	20	300	60	900	0,96	0,64	60	200
1475274	38	1-1/2	51	2,01	20	300	60	900	1,11	0,75	60	200
1484605	50	1-31/32	65	2,56	20	300	60	900	1,73	1,16	60	200
1483650	63,5	2-1/2	79	3,11	20	300	60	900	2,14	1,44	60	200

Varianti disponibili a richiesta:

1. Diametri diversi
2. Acquablu LL, versione spiralata liscia per mandata ed aspirazione.

Raccordi consigliati:



Clamp



Raccordo alimentare DIN 11851



Flange

