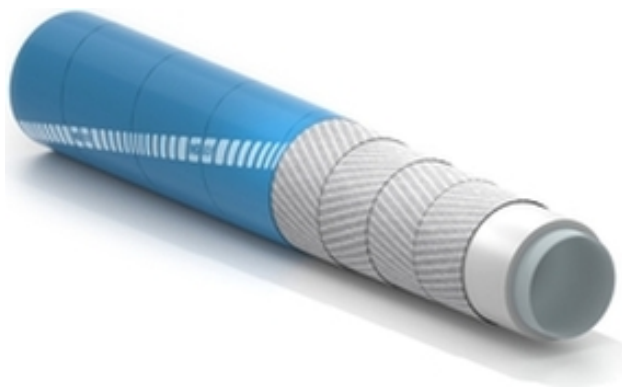


Acquablu®



Tubo per mandata di acqua potabile



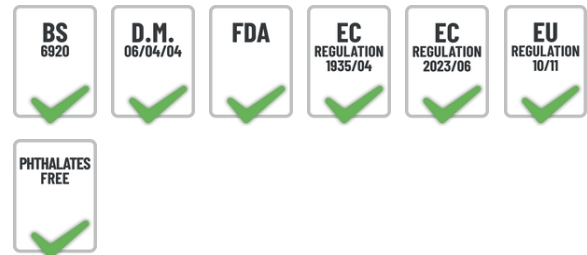
Applicazione:

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

SPECIAL DETAILS

INFORMAZIONI PER LA SICUREZZA – RESPONSABILITÀ DELL'UTENTE

I tubi in gomma hanno una durata che varia soprattutto in base all'utilizzo a cui sono destinati.

Le apparecchiature e i sistemi in cui il tubo viene installato devono essere progettate in modo sicuro. In funzione della varietà degli impieghi a cui il tubo può essere destinato, **IVG Colbachini** non garantisce il corretto funzionamento del prodotto per tutte le situazioni in quanto l'analisi degli aspetti tecnici relativi a impieghi molto particolari è compito dell'utilizzatore al momento di scegliere il prodotto più adatto alle proprie esigenze. Dunque, in relazione alla varietà delle condizioni operative e delle applicazioni per le quali i prodotti IVG possono essere acquistati, l'utilizzatore è il solo responsabile per la scelta finale del prodotto idoneo a garantire i requisiti prestazionali e di sicurezza richiesti dall'applicazione.

Le informazioni e i dati tecnici contenute nelle schede prodotto devono essere analizzate da utenti con competenze tecniche adeguate.

IVG Colbachini non è responsabile per un uso diverso, da parte dell'utilizzatore finale, da quello confermato nei propri cataloghi, schede prodotto, offerte, conferme d'ordine ed eventuali raccomandazioni allegate.

Una scelta inappropriata del prodotto o la mancata osservanza delle procedure per l'installazione, l'uso, manutenzione e lo stoccaggio dei tubi può comportare la rottura del tubo e causare danni a cose e/o lesioni gravi a persone.

Per la scelta ed un uso corretto dei prodotti IVG fare riferimento anche al documento "Raccomandazioni per la scelta, lo stoccaggio, l'uso e manutenzione dei tubi flessibili in gomma" fornite da Assogomma e disponibili su www.ivgspa.it. Tali raccomandazioni sono in accordo alla norma internazionale ISO 8331, "Tubi in gomma e plastica e tubi raccordati – Linee guida per la scelta, stoccaggio, uso e manutenzione".

Per motivi di sicurezza non va mai superata la pressione di esercizio indicata nella scheda tecnica del prodotto.

Per impieghi specifici dei tubi in gomma si rimanda alle prescrizioni di legge o alle specifiche normative di rispondenza; in aggiunta sono disponibili ulteriori raccomandazioni per impieghi particolarmente critici.

Per informazioni in merito, contattare il Servizio Marketing (marketing@ivgspa.it).