

Manichette per acqua potabile



Tubo per acqua potabile PLUS, rivestimento blu

SKU: N / A

Il tubo PLUS per acqua potabile è realizzato in filato di poliestere ad alta resistenza ed è completamente inglobato in poliuretano termoplastico di alta qualità. L'eccellente resistenza all'abrasione e la durata sono ottenute grazie al complesso processo di produzione per estrusione e all'uso di materiali all'avanguardia. È inoltre facile da pulire o disinfettare, il che lo rende ideale per garantire un approvvigionamento di acqua potabile di emergenza. Testato e certificato secondo le specifiche più recenti, il tubo per acqua potabile PLUS viene utilizzato nei seguenti settori: gestione delle acque municipali, fornitura di acqua potabile in emergenza, trasferimento di acqua potabile, servizi tecnici di emergenza, controllo dei disastri e industria alimentare.

Caratteristiche:

Facilità di pulizia e disinfezione grazie allo speciale processo di fabbricazione
Eccezionale resistenza all'abrasione e alla trazione per le massime sollecitazioni
Estremamente resistente all'invecchiamento, agli agenti atmosferici, all'ozono e ai raggi UV, nonché alla putrefazione
Minima perdita di attrito grazie al rivestimento interno in gomma liscia
Design rinforzato con catena a tripla torsione
Garanzia di 10 anni sul rivestimento interno in gomma

Dati tecnici

Colore: blu
Tessuto: 100% filato di poliestere sintetico ad alta tenacità
Gommatura esterna: poliuretano termoplastico
Pressione di esercizio: 17 bar
Pressione di prova: 25 bar
Pressione di scoppio: 50 bar
Resistenza alla temperatura: da -50° C a +75° C
Approvazioni: Raccomandazione KTW Cat. A, DVGW W270, BS6920

SKU	Diametro	Lunghezza	Esecuzione
102.213B	25-mm	1-m	ohne-kupplungen
102.213	52-mm	1-m	ohne-kupplungen
102.213A	75-mm	1-m	ohne-kupplungen



