

Scheda tecnica

Technical Sheet

Per mandata di acqua e di soluzioni detergenti. Impiegato come accessorio di pompe per il lavaggio di serbatoi e di navi cisterna.

Generalmente raccordato con gli specifici raccordi **BUTTERWORTH**. La particolare struttura non permette l'allungamento della manichetta durante l'impiego. Con omologazione Lloyd's.

*Mandrel built tank cleaning hose designed for cleaning of tanks with the application of rotating head. Normally assembled with **BUTTERWORTH** couplings. Due to its peculiar structure the hose in working condition is not subject to elongation. Lloyd's type approval.*



Caratteristiche tecniche

Technical Characteristics

Sottostrato	Liscio in gomma sintetica nera resistente al calore ed ai più comuni detergenti.	Tube	Black smooth synthetic rubber, resistant to the most common detergents and to heat
Rinforzi	Inserzioni di fibre sintetiche ad alta resistenza e due cordicelle di acciaio inox fuoriuscenti alle estremità per garantire la dissipazione dell'elettricità statica.	Reinforcement	High strength textile plies and two stainless steel wires trailing off from each end.
Copertura	In gomma nera resistente all'abrasione, al calore, ai detergenti, all'ambiente marino ed all'ozono. Superficie liscia ad impressione tela	Cover	Black, smooth rubber, resistant to heat, abrasion, common detergents, ozone and marine weather. Fabric impression.
Press.esercizi o/scoppio	20 bar / 60 bar	Working/burst pressure	20 bar / 60 bar
Temperatura	-30 °C +95 °C	Temperature	-30 °C +95 °C
Marchatura	ANELLI GIALLI AD INTERVALLI REGOLARI	Marking	YELLOW RINGS AT REGULAR INTERVALS

Misure

Sizes

I.D. mm	O.D. mm	Wall thickness mm	Bending Radius mm	Appr. Weight kg/m
38	54	8	300	1,42
51	67	8	400	1,80