

Scheda tecnica

Technical Sheet

Per drenaggio di acqua piovana dai serbatoi a tetto galleggiante contenenti idrocarburi con contenuto aromatico non superiore al 75%. Con raccordi vulcanizzati.

Mandrel built spiral hose for drainage of floating roofs of tanks containing petroleum products with max. 75% aromatic content. With vulcanized couplings.



Caratteristiche tecniche

Technical Characteristics

Sottostrato	Liscio in gomma sintetica nera.	Liner	Black smooth synthetic rubber.
Rinforzi	Spirale di acciaio incorporate tra inserzioni di fibre sintetiche ad alta resistenza.	Reinforcement	Textile plies and helix wire embedded.
Copertura	In gomma sintetica nera resistente ai prodotti petroliferi con contenuto aromatico non superiore al 75%. Superficie liscia ad impressione tela.	Cover	Black synthetic rubber, resistant against petroleum products with max. 75% aromatic content. Fabric impression.
Temperatura	-20 °C +80 °C	Temperature	-20 °C +80 °C
Marcatura	☛ Linea di fede per il montaggio	Marking	☛ Reference line for mounting

Misure

Sizes

I.D. mm	Wall tickness mm	O.D. mm	Appr. Weight Kg/m	Bending Radius mm
152	19	190	12,55	900
203	21	245	18,44	1200

Altri diametri e/o pressioni realizzabili su richiesta. I dati tecnici, le strutture e i polimeri possono essere modificati senza preavviso. I disegni e le descrizioni non possono essere riprodotti senza il consenso scritto di Tubithor S.p.A.
Other sizes and pressures available on request. Technical data, structure and polymers subject to change without notice. Drawings and descriptions cannot be used, either as a whole or partially, without previous written authorization from Tubithor S.p.A.