

Scheda tecnica

Technical Sheet

Tubo per mandata e leggera aspirazione di olii minerali, diesel ecologico, carburanti e benzine ecologiche, Studiato per essere avvolto su aspi e per scarico di combustibili da autobotti.

A norma EN 1761:1999, tipo Ω

Mandrel built tank reel hose suitable for mineral oils, petroleum products, diesel and ecological fuel. Suitable for reels on tan trucks.

According to EN 1761:1999, type Ω



Caratteristiche tecniche

Technical Characteristics

Sottostrato	Liscio in gomma nera conduttiva resistente agli idrocarburi con contenuto aromatico non superiore al 50% e benzine senza piombo con contenuto massimo: di MTBE 5%, di composti ossigenati 15%.	Tube	Black smooth conductive rubber suitable for petroleum products up to 50% aromatic content and for unleaded petrol with max 5% MTBE and 15% oxygenated compounds.
Rinforzi	Inserzioni di fibre sintetiche ad alta resistenza	Reinforcement	High tensile textile plies.
Copertura	In gomma nera con alta resistenza all'abrasione, agli olii, ai carburanti, agli agenti atmosferici ed all'ozono. Resistenza alla fiamma secondo TRbF 131 - Teil 2 - par. 5.5. Superficie liscia ad impressione tela.	Cover	Black, smooth rubber, abrasion, oil, weather and ozone resistant. Flame resistant according to TRbF 131 - Teil 2 - par. 5.5. Fabric impression.
Temperatura	-30 °C +70 °C	Temperature	-30 °C +70 °C
Marcatura	THOR ASPOPOMP - WP 20 BAR - MULTIPURPOSE OIL DELIVERY - EN 1761 Ω - TRbF 131/2 § 5.5 (in lettere rosse)	Marking	THOR ASPOPOMP - WP 20 BAR - MULTIPURPOSE OIL DELIVERY - EN 1761 Ω - TRbF 131/2 § 5.5 (in red letters)

La particolare struttura e le gomme utilizzate consentono alla tubazione una buona resistenza allo schiacciamento e alle ovalizzazioni. Fornibile in pezzature fino a 60 metri.

The special structure and the rubber compound allow the hose to have a good resistance to deflection and ovalization. Available also in lengths up to 60 metre

Misure

Sizes

I.D. mm	Wall thickness mm	O.D. mm	Working pressure bar	Burst pressure bar	Appr. Weight Kg/m
25	6	37	20	80	0,76
32	6	44	20	80	0,93
38	6,5	51	20	80	1,12
45	7	59	20	80	1,51
50	7	64	20	80	1,61

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.