

Scheda tecnica

Technical Sheet

Per lancio di calcestruzzo ad alta pressione. Viene usato come terminale delle pompe di calcestruzzo per la distribuzione della gettata. Particolarmente studiato per l'utilizzo di calcestruzzo SCC (self compacting concrete). Può essere fornito anche in pezzature d'impiego complete di raccordi Victaulic trattati a 62 / 64 HRC ed applicati mediante pressatura.

Mandrel built steel reinforced concrete placement hose. Suitable for SCC (Self Compacting Concrete). Available on standard lengths, custom built lengths complete with swaged full flow Victaulic fittings



Caratteristiche tecniche

Technical Characteristics

Sottostrato Liscio in gomma nera conduttiva, ad alta resistenza all'abrasione

Tube Black smooth conductive rubber, abrasion resistant

Rinforzi Trefoli ottonati di acciaio armonico.

Reinforcement High strength brass coated spiral steel wires

Copertura In gomma nera conduttiva, resistente all'abrasione ed agli agenti atmosferici. Superficie liscia ad impressione tela.

Cover Black, smooth conductive rubber, resistant to abrasion, oil, ozone and weather. Fabric impression

Pressione esercizio 85 bar

Working pressure 85 bar

Burst press. Fattore sicurezza 2:1

Burst pressure Security factor 2:1

Aspirazione 608 mm Hg con ovalizzazione dello 0,5%.

Vacuum 608 mm Hg with 0,5% ovalization

Temperatura - 40 °C + 70 °C

Temperature - 40 °C + 70 °C

Marchatura THOR DRAGA/M CONCRETE PUMP HOSE W.P. 85 BAR – S.F. 2,00 – MADE IN ITALY

Marking THOR DRAGA/M CONCRETE PUMP HOSE W.P. 85 BAR – S.F. 2,00 – MADE IN ITALY

Disponibile anche nella versione:
DRAGA/M80: con pressione di esercizio 100 bar

Available also in the following version.
DRAGA/M80: working pressure 100 bar.

Misure

Sizes

ID mm	Wall thickness mm	OD mm	Reinforcements nr	Appr. Weight Kg/m
51	10	71	2	2,70
65	11	87	2	3,90
76	12,5	101	4	5,81
102	10,5	123	4	6,80
102	14	130	4	7,65
127	11,5	150	4	8,98
127	14	155	4	9,70

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.