

Scheda tecnica

Technical Sheet

Per mandata di acqua, fertilizzanti e fluidi leggermente corrosivi.

Per la sua leggerezza ed appiattibilità, trova il suo impiego ideale negli impianti mobili d'irrigazione a pioggia o come accessorio di pompe sommerse.

Mandrel built layflat water delivery hose suitable for irrigation system and submersible pumps.



Caratteristiche tecniche

Technical Characteristics

Sottostrato	Liscio in gomma nera
Rinforzi	Inserzioni di fibre sintetiche ad alta resistenza.
Copertura	In gomma nera, resistente all'abrasione ed agli agenti atmosferici. Superficie liscia ad impressione tela.
Temperatura	-30 °C +80 °C
Marcatura	THOR LAYFLAT WATER DELIVERY WP 10 BAR 150 PSI" (fondo verde)

Tube	Black smooth rubber
Reinforcement	High tensile textile plies.
Cover	Black, smooth rubber, weather and abrasion resistant. Fabric impression.
Temperature	-30 °C +80 °C
Marking	THOR LAYFLAT WATER DELIVERY WP 10 BAR 150 PSI" (green stripe)

Disponibile anche nella versione:
FANGO/5 20N: per mandata di acqua alla P.E. 5 bar.

Available also in the following version:
FANGO/5 20N: for water delivery w.p. 5 bar.

Misure

Sizes

I.D. mm	O.D. mm	WP/BP bar	Appr. Weight Kg/m
51	57	10/30	0,56
60	66	10/30	0,66
70	77	10/30	0,90
76	83	10/30	0,97
80	87	10/30	1,02
90	97	10/30	1,31
102	110	10/30	1,50

Misure

Sizes

I.D. mm	O.D. mm	WP/BP bar	Appr. Weight Kg/m
120	127	10/30	1,60
127	136	10/30	2,13
152	161	10/30	2,54
203	213	10/30	4,10
254	264	10/25	4,88
305	318	10/25	6,87

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.