


IDROTHERM/10 10N

Per mandata di acqua calda frammista a vapore e fluidi caldi non corrosivi.


Mandrel built delivery hose for water with steam and other non corrosive fluids.



Caratteristiche tecniche

Sottostrato	Liscio in gomma sintetica nera resistente al calore.
Rinforzi	Inserzioni di fibre sintetiche ad alta resistenza.
Copertura	In gomma sintetica nera resistente all'abrasione, al calore, agli agenti atmosferici ed all'ozono. Superficie liscia ad impressione tela.
Pressione di esercizio	10 bar
Pressione di scoppio	30 bar
Temperatura	- 40°C + 120°C
Marcatura	 ITALY HOT WATER - T. +120°C (in lettere rosse)

Technical Characteristics

Tube	Black smooth rubber, resistant to heat.
Reinforcement Cover	High tensile textile plies. Black, smooth rubber, resistant to abrasion, heat, ozone and weather conditions. Fabric impression.
Working Pressure	10 bar
Nominal Burst Pressure	30 bar
Temperature	- 40°C + 120°C
Marking	 ITALY HOT WATER - T. +120°C (in red letters)

Disponibile anche nella versione:

IDROTHERM/10 15W: con sottostrato e copertura in gomma bianca

Available also in the following version:

IDROTHERM/10 15W: with tube and cover in white rubber

Misure / Sizes

Diametro interno Inner Diameter	Spessore parete Wall Thickness	Diametro esterno Outside Diameter	Peso teorico Weight
mm	mm	mm	Kg/m
10	5	20	0,32
12	5	22	0,36
15	5	25	0,42
18	5	28	0,48
20	5	30	0,52
25	5	35	0,62

Diametro interno Inner Diameter	Spessore parete Wall Thickness	Diametro esterno Outside Diameter	Peso teorico Weight
mm	mm	mm	Kg/m
30	5,5	41	0,80
35	6,5	48	1,10
40	7	54	1,27
45	8	61	1,63
50	9	68	2,05
60	11	82	3,13