

TUBAZIONI PER INNEVAMENTO



TCJ ARTICA

TCJ ARTICA è la tubazione speciale per innevamento artificiale. Composta da un tessuto circolare internamente impermeabilizzato con un tubolare prevulcanizzato di gomma resistente all'ozono ed ai raggi U.V. è rivestita esternamente con una ulteriore robusta calza tessuta in fibre sintetiche che ne esaltano la resistenza all'abrasione ed allo scoppio, la flessibilità alle basse temperature, la maneggevolezza e la visibilità in condizioni di lavoro notturno.

Ordito	Poliestere alta tenacia			
Trama	Poliestere alta tenacia			
Gommatura interna	EPDM antiozono			
Rivestimento esterno	Calza in fibre sintetiche poliolefiniche			
Diametro interno	mm	38	52	64
Massa lineica	g/m	340	450	560
Pressione di scoppio	MPa	9	9	6
Pressione di esercizio	MPa	4	4	3
Temperatura di esercizio	°C	-40/+70		
Euro/mt		9,50	10,60	15,00



TUBAZIONI RACCORDATE 2"

Tubazioni flessibili per innevamento artificiale Ø 2" complete di attacchi CAM-LOCK in acciaio INOX. Doppia legatura, guaina di protezione antighiaccio e manicotti in gomma.

Metri		15	20	25	30
Con legature a filo	Euro	299,00	352,00	405,00	458,00



D



A



DC



B



F

RACCORDI RAPIDI CAM-LOCK IN ACCIAIO INOX

ART.	DESCRIZIONE	EURO
515	E - Raccordo M - Portagomma 2"	53,00
516	C - Raccordo F - Portagomma 2"	61,00
517	A - Riduzione M - Femmina 2"	40,00
518	B - Riduzione F - Maschio 2"	53,00
519	D - Riduzione F - Femmina 2"	61,00
520	F - Riduzione M - Maschio 2"	52,00
521	DC - Tappo Femmina	48,00
522	DC - Tappo Maschio	30,00
523	E - Raccordo M - Portagomma 1" 1/2	36,00
524	C - Raccordo F - Portagomma 1" 1/2	52,00



E



C