

TUBAZIONI PER INNEVAMENTO PROGRAMMATO

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 esalta 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 tenacità			
Trama	Poliestere alta tenacità			
Gommatura interna	EPDM antiozono			
Rivestimento esterno	Calza in fibre sintetiche poliolefiniche			
Diametro interno	mm	38	52	64
Massa lineica	g/m	340	405	560
Pressione di scoppio	MPa	12	12	6
Pressione di esercizio	MPa	5	5	4
Temperatura di esercizio	°C	-40/+70		



TUBAZIONI RACCORDATE 2"

Metri		15	20	25	30
-------	--	----	----	----	----

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.



RACCORDI RAPIDI CAM-LOCK IN ACCIAIO INOX



Art.	Descrizione
515	E - Raccordo M - Portagomma 2"
516	C - Raccordo F - Portagomma 2"
517	A - Riduzione M - Femmina 2"
518	B - Riduzione F - Maschio 2"
519	D - Riduzione F - Femmina 2"
520	F - Riduzione M - Maschio 2"
521	DC - Tappo Femmina
522	DP - Tappo Maschio
523	E - Raccordo M - Portagomma 1" 1/2
524	C - Raccordo F - Portagomma 1" 1/2