

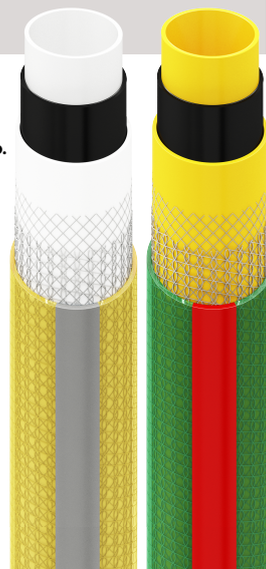
Tubo da giardino con doppio rinforzo ANTI TORSIONE per utilizzo hobbistico e professionale. La tecnologia ATS e l'impiego di materiali espansi conferiscono al tubo elevatissime prestazioni tecniche. Il doppio rinforzo tessile garantisce la massima anti torsione, indeformabilità, maneggevolezza, flessibilità. L'utilizzo di prodotti speciali nell'applicazione di una tecnologia produttiva all'avanguardia aumenta lo spessore delle pareti senza aumentarne il peso. Il risultato è una straordinaria robustezza e un'elevata resistenza alla pressione in qualunque condizione d'uso.
 Garden hose with double ANTI TORSION reinforcement for hobby and professional use. The ATS technology and the use of expanded materials give the hose very high technical performance. The double textile reinforcement guarantees maximum anti torsion, indeformability, malleability, flexibility. The use of special products in the application of cutting-edge production technology increases the thickness of the walls without increasing the weight. The result is extraordinary strength and high resistance to pressure under all usage conditions.

Struttura versione verde: 6 strati con interno giallo, strato nero anti alga, strato intermedio giallo, doppio rinforzo tessile ATS, copertura esterna verde trasparente con riga rossa prodotta con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.
 Structure green version: 6 layers with yellow interior, anti algae black layer, yellow intermediate layer, ATS double textile reinforcement, transparent green outer cover with red stripe produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.

Struttura versione gialla: 6 strati con interno bianco, strato nero anti alga, strato intermedio bianco, doppio rinforzo tessile ATS, copertura esterna gialla trasparente con riga grigia prodotta con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.
 Structure yellow version: 6 layers with white interior, anti algae black layer, white intermediate layer, ATS double textile reinforcement, transparent yellow outer cover with grey stripe produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.

Struttura versione verde: 6 strati con interno giallo, strato nero anti alga, strato intermedio giallo, doppio rinforzo tessile ATS, copertura esterna verde trasparente con riga rossa prodotta con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.
 Structure green version: 6 layers with yellow interior, anti algae black layer, yellow intermediate layer, ATS double textile reinforcement, transparent green outer cover with red stripe produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.

Struttura versione gialla: 6 strati con interno bianco, strato nero anti alga, strato intermedio bianco, doppio rinforzo tessile ATS, copertura esterna gialla trasparente con riga grigia prodotta con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.
 Structure yellow version: 6 layers with white interior, anti algae black layer, white intermediate layer, ATS double textile reinforcement, transparent yellow outer cover with grey stripe produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.



15 YEARS WARRANTY

REACH/ROHS COMPLIANT

PTHALATE FREE

TESTED *** QUALITY

MADE IN ITALY



Ø inner inch - mm	Length mt	Bursting pressure BAR	PCS plt nr	PLT size cm	EAN code green	Item code green	EAN code yellow	Item code yellow
1/2" - 12,5	15	36	78	80x120	8032880905894	TMSAGCVT1/2"PK015	8032880906013	TMSABCGT1/2"PK015
	25	36	66	80x120	8032880905887	TMSAGCVT1/2"PK025	8032880906006	TMSABCGT1/2"PK025
	50	36	42	80x120	8032880905870	TMSAGCVT1/2"MT050	8032880905993	TMSABCGT1/2"MT050
5/8" - 15	15	33	78	80x120	8032880905924	TMSAGCVT5/8"PK015	8032880906044	TMSABCGT5/8"PK015
	25	33	60	80x120	8032880905917	TMSAGCVT5/8"PK025	8032880906037	TMSABCGT5/8"PK025
	50	33	30	80x120	8032880905900	TMSAGCVT5/8"MT050	8032880906020	TMSABCGT5/8"MT050
3/4" - 19	15	27	60	80x120	8032880905955	TMSAGCVT3/4"PK015	8032880906075	TMSABCGT3/4"PK015
	25	27	36	80x120	8032880905948	TMSAGCVT3/4"PK025	8032880906068	TMSABCGT3/4"PK025
	50	27	25	100x120	8032880905931	TMSAGCVT3/4"MT050	8032880906051	TMSABCGT3/4"MT050
1" - 25	25	24	20	80x120	8032880905979	TMSAGCVT1"PK025	8032880906099	TMSABCGT1"PK025
	50	24	16	100x120	8032880905962	TMSAGCVT1"MT050	8032880906082	TMSABCGT1"MT050

Diametri interni e tolleranze corrispondenti in conformità alla norma UNI EN ISO 1307 in vigore

Inner diameters and corresponding tolerances according to the current standard UNI EN ISO 1307

Ø interno / inner ± 5% minimum mm 0,4 - spessore / thickness ± 10% - peso teorico / theoretical weight ± 5% - lunghezza nominale / rated length ± 1%

Pressione di scoppio e di esercizio a 23°C

Working and Bursting pressure at 23°C