

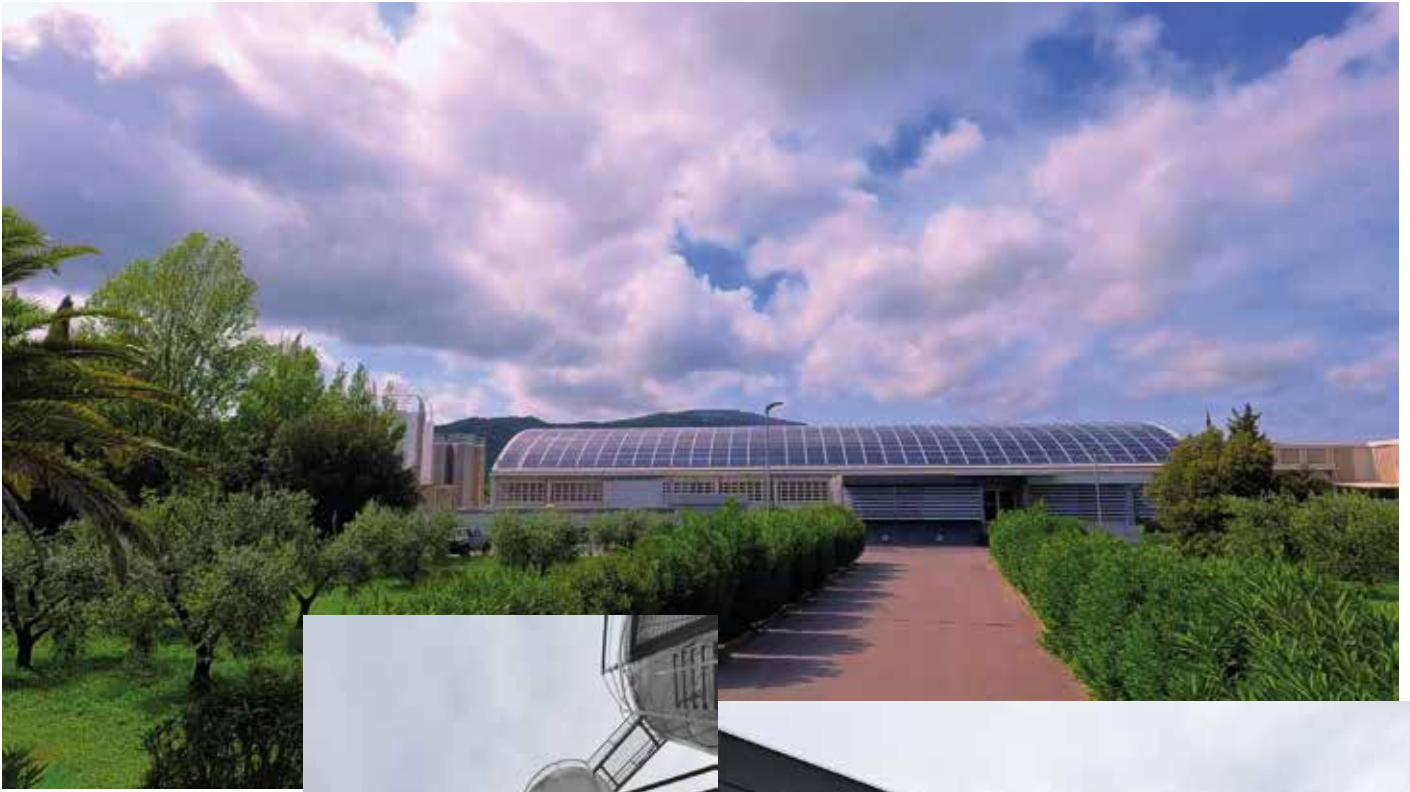


**mtp**<sup>®</sup>  
HOSE & COMPOUND 

**HOSES FOR GARDEN, NAUTIC,  
INDUSTRY AND CONSTRUCTION**

TUBI PER GIARDINO, NAUTICA,  
INDUSTRIA ED EDILIZIA

**MADEINITALY**  

## INDEX

Profile **pag. 2-3**

### **MTP READY TO USE HOSES**

WALLY **pag. 4-5**

### **MTP GARDEN HOSES**

POSEIDON **pag. 6**

TWIST **pag. 7**

SPRING **pag. 8**

JOLLY **pag. 9**

BEGREEN **pag. 10**

TENDER **pag. 11**

TENATEX GREEN **pag. 12**

TENATEX AGRI **pag. 13**

ANTIGELO VIP **pag. 14**

POLARIS **pag. 15**

GUMMO **pag. 16**

### **MTP NAUTIC HOSES**

NAUTILUS **pag. 17**

### **MTP INDUSTRY AND CONSTRUCTION HOSES**

TECNOTEX **pag. 18**

TECNOTEX 20 BAR **pag. 19**

TECNOTEX 40 BAR **pag. 20**

TECNOTEX 80 BAR **pag. 21**

TECNOTEX AIR 20 BAR **pag. 22**

TECNOTEX GAS GPL **pag. 23**

TECNOTEX GAS METANO **pag. 24**

CRISTALL EXTRA **pag. 25**

EXTRA BENZ **pag. 26**

LIVELLE **pag. 27**

**CUTTING HOSES** **pag. 28**



## IT|

### PROFILO

Da oltre 50 anni **MTP** progetta e produce tubi flessibili in materiale termoplastico per il passaggio di fluidi destinati all'utilizzo nei settori del giardinaggio, dell'agricoltura, dell'hobbistica e dell'industria. L'azienda produce essa stessa anche il compound che utilizza come semilavorato per la realizzazione dei propri manufatti. Questa fase rende l'azienda estremamente versatile nella diversificazione dei prodotti laddove il Cliente preferisca definire una gamma personalizzata.

La qualità prima di tutto. La bontà del prodotto è da sempre l'obiettivo principale perseguito dall'azienda. Ma mai trascurare il design. **MTP** è impegnata nel restyling dei propri prodotti per conferire loro un aspetto glamour e accattivante per appagare il senso estetico dell'utilizzatore finale... perché "anche l'occhio vuole la sua parte".

oltre **800** clienti | oltre **20 mln** di fatturato | oltre **15 paesi** export | oltre **50** dipendenti  
Una sola filosofia: pensare **green** per progettare un futuro migliore

### STORIA

**MTP** nasce nel 1970 per volontà del suo fondatore, Sabino Gubitosa, il quale sin dai primi anni '60 confida nel settore plastico come motore del futuro sviluppo industriale. Professionalmente capace e lungimirante, Sabino si contraddistingue anche per le sue particolari doti personali. Leale, onesto, irreprensibile, ha ricevuto la stima e la fiducia di chi lo ha conosciuto e voluto seguire. L'azienda, giunta oggi alla terza generazione (alla guida i figli e i nipoti del fondatore) ed ancora animata dagli stessi principi, ha nel corso degli anni ridisegnato la propria struttura produttiva passando da una dimensione artigianale ad una industriale. L'attuale posizione è consolidata da un sistema dove componenti umane e tecnologiche si integrano per garantire la massima soddisfazione del Cliente.

Nel 2020 festeggia il 50° anniversario di attività e lo fa silenziosamente ma inserendo grandi obiettivi nell'elenco delle priorità. Sostenibilità, ricerca e innovazione, le linee guida dell'attività dell'azienda. Affidabilità, prudenza, costanza, responsabilità, valori, i principi che si tramandano e che ispirano oggi come ieri ogni progetto dell'azienda.

**Qualità, sostenibilità, ricerca, innovazione ed affidabilità.**

## GREEN VISION

Più che una missione. Una visione, una filosofia.  
**DIFENDERE L'AMBIENTE È UN DOVERE VERSO LA VITA.**

Chi educa i propri figli al rispetto dell'ambiente, forse non lo sa, ma sta costruendo un futuro migliore. **MTP** rispetta l'ambiente in cui lavora perché è lo stesso nel quale cresceranno i propri figli. **MTP** progetta prodotti sempre più ecosostenibili perché è giusto che ognuno faccia la propria parte per salvaguardare il pianeta dal disastro ambientale.

Il nostro percorso di sostenibilità include diverse azioni e progetti (riduzione degli imballi, recupero dei materiali, risparmio energetico ed energie rinnovabili, materie prime ecosostenibili), molti dei quali già ampiamente in atto. Tanto altro resta da fare. E lo faremo.

More than just a business plan. A vision, a philosophy.  
**PROTECTING THE ENVIRONMENT IS A DUTY.**

Those who educate their children to respect the environment may not be aware of it, but they are helping to build a better future. **MTP** respects the environment in which it does business because it is the same world in which their children will grow up. **MTP** designs increasingly eco-sustainable products because everyone must do their part to safeguard the planet from environmental disaster.

Our path to sustainability includes various activities and projects (minimizing packaging, material recovery, energy savings and renewable energy, eco-sustainable raw materials), many of which are already underway. Much more remains to be done. And we will do it.



## Oltre 50 anni di esperienza Over 50 years of experience

### ENI

#### PROFILE

**MTP** has been designing and manufacturing flexible thermoplastic hoses for the gardening, agriculture, hobby, and industrial sectors for over 50 years. The company produces the compound used in the manufacture of its products in-house, as a semi-finished product. This makes the company extremely flexible when the customer needs a customised range of products.

Quality is of the utmost importance. Manufacturing high-quality products has always been the company's main objective. But design should not be neglected. **MTP** is committed to producing well-designed and aesthetically pleasing products for the end user, because looks also matter.

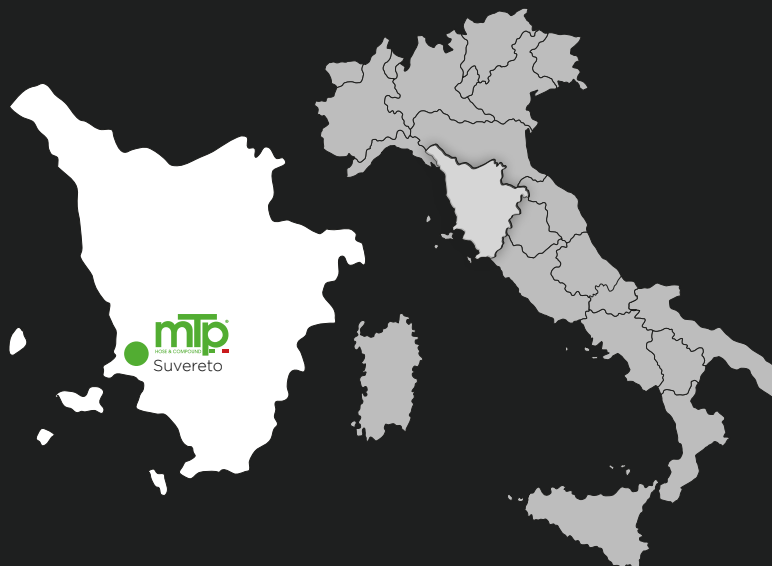
over **800** turnover | over **20 mln** customers | over **15** export countries | over **50** employees  
One philosophy: think **green** for a better future

#### HISTORY

**MTP** was founded in 1970 by Sabino Gubitosa who, since the early 1960s, had become convinced that the plastics sector would be the engine of future industrial growth. Professionally competent and far-sighted, Sabino is also well-known for his impressive set of personal qualities. Loyal, honest, and irreproachable, he won the admiration and trust of all those who knew him who were ready to follow his lead. The company, now in its third generation and run by the founder's children and grandchildren, and still driven by the same guiding principles, has redesigned its production structure over the years, moving from artisanal to industrial. The company's current position in the market has been consolidated by the adoption of a system in which human and technological components have been carefully integrated to ensure maximum client satisfaction.

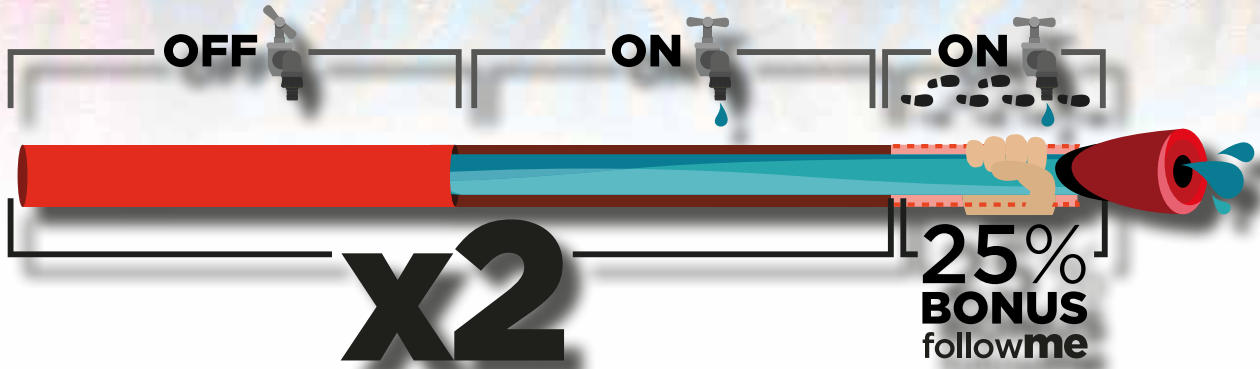
In 2020, it celebrated its 50th anniversary without much fanfare, but by drawing up a list of priorities with some ambitious goals. Sustainability and research and development are to be the guidelines of the company's business. Reliability, prudence, consistency, responsibility, and ethical values, are the principles that have been handed down and that inspire every one of the company's projects, today as they did in the past.

**Quality, sustainability, research, innovation and reliability.**



# walkly®

the friend hose



Tubo estensibile ultrasensibile, ultraleggero, ultracompatto. Idoneo per utilizzi non intensivi (balcone, giardino, barca, camper e simili). Completo di presa rubinetto, raccordi e pistola multi funzione. Si allunga (x 2 volte) da solo al passaggio dell'acqua con pressione da 3 a 10 BAR. Oltre il raddoppio, può allungare ancora... basta tirarlo con leggerissimo sforzo. E comunque, esercitando una lieve trazione, allunga anche in assenza di pressione senza perdere le proprie qualità. Elevata resistenza allo scoppio (max 30 BAR). Non si attorciglia, non si annoda. Si ripara facilmente. Non trattiene lo sporco. Si lava con acqua e torna come nuovo. Si raccomanda di non utilizzare su superfici appuntite.

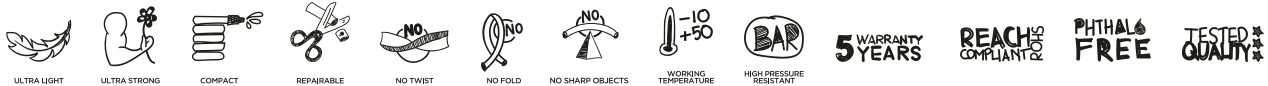
Ultra-strong, ultra-light, ultra-compact extendible hose. Suitable for non-intensive use (vegetable garden, garden, balcony, camper, boat, car, bicycle and the like). Complete with tap connector, fittings and multifunction gun. It stretches itself (x approx. 2 times) as water passes through it at a pressure of 3 to 10 BAR. Beyond doubling, it can stretch further... just pull it with very little effort. Anyway, with a slight traction, it stretches even in the absence of pressure without losing its properties. High resistance to bursting (max 30 BAR). It does not twist; it does not get knotted. It can easily be repaired. It does not retain dirt. It can be washed with water and looks as good as new. It is recommended not to use it on sharp surfaces.

Struttura: 2 strati con interno in TPE e copertura tessile esterna in tre combinazioni colore (bronzo/fucsia, bronzo/azzurro, bronzo/grigio).  
Structure: Structure: 2 layers with TPE interior and outer textile cover in three color combinations (bronze/fuchsia, bronze/light blue, bronze/grey).



**MADE IN ITALY**

**KIT INCLUDED**



**READY TO USE | PATENTED TECHNOLOGY**

Color	Length to 3 BAR mt	Length with "follow me" mt	Bursting pressure BAR	Pcs mm carton box	Pcs plt nr	PLT size cm	EAN code	Item code
Bronze / fuchsia	15	18,50	30	6	120	80x120	8032880907171	TTZWABR/FUMT007,5
	25	31	30	6	120	80x120	8032880907188	TTZWABR/FUMT012,5
Bronze / light blue	15	18,50	30	6	120	80x120	8032880907157	TTZWABR/AZMT007,5
	25	31	30	6	120	80x120	8032880907164	TTZWABR/AZMT012,5
Bronze / grey	15	18,50	30	6	120	80x120	8032880907195	TTZWABR/GRMT007,5
	25	31	30	6	120	80x120	8032880907201	TTZWABR/GRMT012,5

Tube da giardino con doppio rinforzo ANTI TORSIONE per utilizzo hobbistico e professionale. Incontrastato top di gamma dal design sobrio, elegante ed accattivante. Prodotto con materie prime di altissima qualità. Robusto, morbido, maneggevole, flessibile, non si attorciglia, non si piega, non si annoda. La caratteristica trama ATS garantisce un flusso d'acqua costante. Ottima resistenza alla pressione e alla dilatazione anche in condizioni di utilizzo estreme. Particolarmente indicato per un uso intensivo.

Garden hose with double ANTI TORSION reinforcement for hobby and professional use. Undisputed top of the range with a sober, elegant and attractive design. Produced with raw materials of the highest quality. Sturdy, soft, easy to handle, flexible, no twist, no fold, no kink. The characteristic ATS texture ensures a constant water flow. Excellent resistance to pressure and expansion even in extreme conditions of use. Particularly suitable for intensive use.

Conforme al Regolamento UE 10/2011 (avente ad oggetto la disciplina per materiali e articoli destinati al contatto con alimenti) per i simulanti A-B-C-D1. In compliance with EU Regulation 10/2011 (concerning the legislation for materials and articles intended to come into contact with food) for simulants A-B-C-D1.

Struttura: 6 strati con interno bianco, strato nero anti alga, strato intermedio bianco, doppio rinforzo tessile ATS, copertura esterna acquamarina perlescente prodotta con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.

Structure: 6 layers with white interior, anti algae black layer, white intermediate layer, ATS double textile reinforcement, pearlescent aquamarine outer cover produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.



Ø inner inch - mm	Length m	Bursting pressure BAR	PCS plt nr	PLT size cm	EAN code	Item code
1/2" - 12,5	15	39	78	80x120	8032880905481	TMPOBCCC1/2"MT015
	25	39	66	80x120	8032880905474	TMPOBCCC1/2"MT025
	50	39	42	80x120	8032880905467	TMPOBCCC1/2"MT050
5/8" - 15	15	36	78	80x120	8032880905511	TMPOBCCC5/8"MT015
	25	36	60	80x120	8032880905504	TMPOBCCC5/8"MT025
	50	36	30	80x120	8032880905498	TMPOBCCC5/8"MT050
3/4" - 19	15	30	60	80x120	8032880905542	TMPOBCCC3/4"MT015
	25	30	36	80x120	8032880905535	TMPOBCCC3/4"MT025
	50	30	25	100x120	8032880905528	TMPOBCCC3/4"MT050
1" - 25	25	24	20	80x120	8032880905566	TMPOBCCC1"MT025
	50	24	16	100x120	8032880905559	TMPOBCCC1"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



**Tubo da giardino con doppio rinforzo ANTI TORSIONE per utilizzo hobbistico e professionale. Prodotto con materie prime di altissima qualità. Robusto, maneggevole, flessibile, non si attorciglia, non si piega, non si annoda. La caratteristica trama ATS garantisce un flusso d'acqua costante. Ottima resistenza alla pressione e alla dilatazione. Indicato per un uso intensivo e particolarmente idoneo all'utilizzo nei cantieri edili.**

Garden hose with double ANTI TORSION reinforcement for hobby and professional use. Produced with raw materials of the highest quality. Sturdy, easy to handle, flexible, no twist, no fold, no knot. The special ATS texture ensures a constant water flow. Excellent resistance to pressure and expansion. Suitable for intensive use and particularly suited on construction sites.

**Struttura: 6 strati con interno bianco, strato nero anti alga, strato intermedio bianco, doppio rinforzo tessile ATS, copertura esterna gialla con riga azzurra prodotte con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.**

Structure: 6 layers with white interior, anti algae black layer, white intermediate layer, ATS double textile reinforcement, yellow outer cover with light blue stripe produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.

WARRANTY  
**20 YEARS**

REACH<sup>ROHS</sup>  
COMPLIANT

PHTHALATE  
FREE

TESTED \*\*\*  
QUALITY

MADE IN ITALY



Ø inner inch - mm	Length mt	Bursting pressure BAR	PCS plt nr	PLT size cm	EAN code	ITEM code
1/2" - 12,5	15	36	78	80x120	8032880900035	TMTBCGC1/2"PK015
	25	36	66	80x120	8032880900028	TMTBCGC1/2"PK025
	50	36	42	80x120	8032880900011	TMTBCGC1/2"MT050
5/8" - 15	15	33	78	80x120	8032880900066	TMTBCGC5/8"PK015
	25	33	60	80x120	8032880900059	TMTBCGC5/8"PK025
	50	33	30	80x120	8032880900042	TMTBCGC5/8"MT050
3/4" - 19	15	27	60	80x120	8032880900097	TMTBCGC3/4"PK015
	25	27	36	80x120	8032880900080	TMTBCGC3/4"PK025
	50	27	25	100x120	8032880900073	TMTBCGC3/4"MT050
1" - 25	25	21	20	80x120	8032880900110	TMTBCGC1"PK025
	50	21	16	100x120	8032880900103	TMTBCGC1"MT050
	25	18	20	100x120	8032880904460	TMTBCGC1"1/4PK025
1" 1/4 - 30	50	18	12	100x120	8032880904453	TMTBCGC1"1/4MT050
	30	18	12	100x120	8032880904842	TMTBCGC1"1/2MT030

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



**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.**

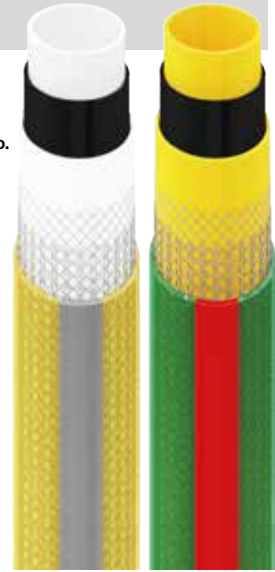
Structure yellow version: 6 layers with white interior, anti algae black layer, white intermediate layer, ATS double textile reinforcement, transparent yellow outer cover with grey stripe produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.

15 YEARS WARRANTY

REACH ROHS COMPLIANT

PHTHALATE 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

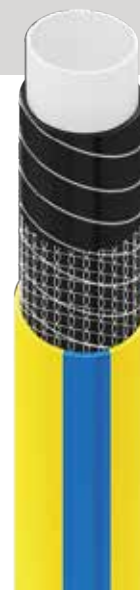
Working and Bursting pressure at 23°C

**Tubo da giardino con doppio rinforzo ANTI TORSIONE per utilizzo hobbistico. Idoneo per impieghi generici e non impegnativi. Resiste a sollecitazioni medie.**

Garden hose with double ANTI TORSION reinforcement for hobby use. Suitable for general and light duty application. Resistant to medium stress.

**Struttura: 5 strati con interno bianco, strato nero anti alga, doppio rinforzo tessile ATS, copertura esterna gialla con riga azzurra prodotte con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.**

Structure: 5 layers with white interior, anti algae black layer, ATS double textile reinforcement, yellow outer cover with light blue stripe produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.



**12 YEARS** WARRANTY

REACH ROHS COMPLIANT

TESTED \*\*\* QUALITY

MADE IN ITALY



PAH FREE BPA FREE

Ø inner inch - mm	Length mt	Bursting pressure BAR	PCS plt nr	PLT size cm	EAN code	Item code
1/2" - 12,5	15	27	78	80x120	8032880903883	TMJNCGC1/2"PK015
	25	27	66	80x120	8032880903876	TMJNCGC1/2"PK025
	50	27	42	80x120	8032880903869	TMJNCGC1/2"MT050
5/8" - 15	15	24	78	80x120	8032880903913	TMJNCGC5/8"PK015
	25	24	60	80x120	8032880903906	TMJNCGC5/8"PK025
	50	24	30	80x120	8032880903890	TMJNCGC5/8"MT050
3/4" - 19	15	21	42	80x120	8032880903944	TMJNCGC3/4"PK015
	25	21	36	80x120	8032880903937	TMJNCGC3/4"PK025
	50	21	25	100x120	8032880903920	TMJNCGC3/4"MT050
1" - 25	25	18	20	80x120	8032880903968	TMJNCGC1"PK025
	50	18	16	100x120	8032880903951	TMJNCGC1"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

tubo da giardino riciclato all'85% con rinforzo retinato per utilizzo hobbistico e professionale. L'impiego di materiali provenienti da scarti di lavorazione insieme all'applicazione di una tecnologia all'avanguardia che consente l'espansione microcellulare degli strati intermedi lo rendono al tempo stesso un prodotto ecosostenibile a basso impatto ambientale ed altamente performante. Robusto ma leggero, flessibile e maneggevole. Ottima elasticità, massima resistenza alla pressione e alla dilatazione. Non si attorciglia, non si piega, non si strozza, si svolge e si riavvolge con estrema facilità. Adatto a qualunque tipo di utilizzo, è ideale anche per il giardiniere più esigente con un occhio molto attento alla sostenibilità.

85% recycled garden hose with braided reinforcement for hobby and professional use. The use of materials from processing waste together with the application of a cutting-edge technology that allows the microcellular expansion of the intermediate layers make it an eco-sustainable product with low environmental impact and high performance at the same time. Sturdy but light, flexible and easy to handle. Excellent elasticity, maximum resistance to pressure and expansion. No twist, no fold, no knot, it unwinds and rewinds very easily. Suitable for any type of use, it is also ideal for the most demanding gardener with a keen eye for sustainability.

**Struttura: 5 strati con interno beige, strato nero anti alga, rinforzo tessile retinato, strato intermedio nero, copertura esterna beige con riga verde mare prodotte con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.**

Structure: 5 layers with nut brown interior, anti algae black layer, braided textile reinforcement, black intermediate layer, nut brown outer cover with green sea stripe produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.

10 YEARS WARRANTY

REACH ROHS COMPLIANT

TESTED \*\*\* QUALITY

MADE IN ITALY

ECO FRIENDLY



PAH BPA FREE



Ø inner inch - mm	Length mt	Bursting pressure BAR	PCS plt nr	PLT size cm	EAN code	Item code
1/2" - 12,5	15	36	78	80x120	8032880907850	TBEBGBGRVM51/2"MT015
	25	36	66	80x120	8032880907836	TBEBGBGRVM51/2"MT025
	50	36	42	80x120	8032880907867	TBEBGBGRVM51/2"MT050
5/8" - 15	15	33	78	80x120	8032880907874	TBEBGBGRVM55/8"MT015
	25	33	60	80x120	8032880907881	TBEBGBGRVM55/8"MT025
	50	33	30	80x120	8032880907898	TBEBGBGRVM55/8"MT050
3/4" - 19	15	30	42	80x120	8032880907904	TBEBGBGRVM53/4"MT015
	25	30	36	80x120	8032880907911	TBEBGBGRVM53/4"MT025
	50	30	25	100x120	8032880907928	TBEBGBGRVM53/4"MT050
1" - 25	25	24	20	80x120	8032880907935	TBEBGBGRVM51"MT025
	50	24	16	100x120	8032880907942	TBEBGBGRVM51"MT050

85% RECYCLED MATERIAL



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

MTP GARDEN HOSES





**Tubo da giardino con rinforzo retinato per utilizzo hobbistico e professionale. L'applicazione di una tecnologia all'avanguardia insieme all'impiego di speciali materiali espansi lo rendono un prodotto dalle elevate prestazioni tecniche. Robusto ma leggero, flessibile e maneggevole. Ottima elasticità, massima resistenza alla pressione e alla dilatazione. Non si attorciglia, non si piega, non si strozza, si svolge e si riavvolge con estrema facilità. Adatto a qualunque tipo di utilizzo, è ideale anche per il giardiniere più esigente.**

Garden hose with braided reinforcement for hobby and professional use. The application of cutting-edge technology together with the use of special expanded materials make it a product with high technical performance. Sturdy but light, flexible and easy to handle. Excellent elasticity, maximum resistance to pressure and expansion. No twist, no fold, no knot, it unwinds and rewinds very easily. Suitable for any type of use, it is also ideal for the most demanding gardener.

**Struttura: 5 strati con interno bianco, strato nero anti alga, strato intermedio bianco, rinforzo tessile retinato, copertura esterna grigia con riga arancio prodotte con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.**

Structure: 5 layers with white interior, anti algae black layer, white intermediate layer, braided textile reinforcement, grey outer cover with orange stripe produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.

**15** WARRANTY YEARS

REACH ROHS COMPLIANT

PHTHALATE FREE

TESTED \*\*\* QUALITY

MADE IN ITALY



PAH BPA FREE

Ø inner inch - mm	Length mt	Bursting pressure BAR	PCS plt nr	PLT size cm	EAN code	Item code
1/2" - 12,5	15	39	78	80x120	8032880905658	THTENRGR1/2"MT015
	25	39	66	80x120	8032880905641	THTENRGR1/2"MT025
	50	39	42	80x120	8032880905634	THTENRGR1/2"MT050
5/8" - 15	15	36	78	80x120	8032880905689	THTENRGR5/8"MT015
	25	36	60	80x120	8032880905672	THTENRGR5/8"MT025
	50	36	30	80x120	8032880905665	THTENRGR5/8"MT050
3/4" - 19	15	30	42	80x120	8032880905719	THTENRGR3/4"MT015
	25	30	36	80x120	8032880905702	THTENRGR3/4"MT025
	50	30	25	100x120	8032880905696	THTENRGR3/4"MT050
1" - 25	25	27	20	80x120	8032880905733	THTENRGR1"MT025
	50	27	16	100x120	8032880905726	THTENRGR1"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

**Tubo da giardino con rinforzo retinato per utilizzo hobbistico e professionale. Prodotto con materie prime di altissima qualità, si caratterizza per la sua morbidezza, flessibilità e maneggevolezza. Elevata resistenza alla pressione e alla dilatazione. E' indicato anche per un utilizzo intensivo.**

Garden hose with braided reinforcement for hobby and professional use. Produced with raw materials of the highest quality, it is characterized by its softness, flexibility and malleability. High resistance to pressure and expansion. It is also suitable for intensive use.

**Struttura: 3 strati con interno verde trasparente, rinforzo tessile retinato, copertura esterna verde trasparente con riga azzurra prodotte con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.**

Structure: 3 layers with transparent green interior, braided textile reinforcement, transparent green outer cover with light blue stripe produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.



20 YEARS WARRANTY

REACH ROHS COMPLIANT

PHTHALATE FREE

TESTED \*\*\* QUALITY

MADE IN ITALY



Ø inner mm	Ø outer mm	Length mt	Bursting pressure BAR	PCS plt nr	PLT size cm	EAN code	Item code
12	17	15	36	78	80x120	8032880900271	TTGVD12X17PK015
		25	36	66	80x120	8032880900264	TTGVD12X17PK025
		50	36	42	80x120	8032880900257	TTGVD12X17MT050
14	19	15	33	78	80x120	8032880900301	TTGVD14X19PK015
		25	33	60	80x120	8032880900295	TTGVD14X19PK025
		50	33	30	80x120	8032880900288	TTGVD14X19MT050
16	22	15	33	72	80x120	8032880900363	TTGVD16X22PK015
		25	33	48	80x120	8032880900356	TTGVD16X22PK025
		50	33	30	80x120	8032880900349	TTGVD16X22MT050
18	24	15	30	42	80x120	8032880900394	TTGVD18X24PK015
		25	30	36	80x120	8032880900387	TTGVD18X24PK025
		50	30	25	100x120	8032880900370	TTGVD18X24MT050
19	25	15	27	42	80x120	8032880900424	TTGVD19X25PK015
		25	27	36	80x120	8032880900417	TTGVD19X25PK025
		50	27	25	100x120	8032880900400	TTGVD19X25MT050
25	32	25	24	25	100x120	8032880900479	TTGVD25X32PK025
		50	24	16	100x120	8032880900462	TTGVD25X32MT050
30	39	50	21	12	100x120	8032880900486	TTGVD30X39MT050

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



**Tubo da giardino con rinforzo retinato per utilizzo hobbistico. Idoneo per impieghi generici e non impegnativi. Resiste a sollecitazioni medie.**  
 Garden hose with braided reinforcement for hobby use. Suitable for general and light duty application. Resistant to medium stress.

**Struttura versione verde: 4 strati con interno nero anti alga, strato intermedio giallo, rinforzo tessile retinato, copertura esterna verde trasparente con riga azzurra prodotte con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.**

Structure green version: 4 layers with anti algae black interior, yellow layer, braided textile reinforcement, transparent green outer cover with light blue stripe produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.

**Struttura versione gialla: 3 strati con interno nero anti alga, rinforzo tessile retinato, copertura esterna gialla con riga verde prodotte con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.**

Structure yellow version: 3 layers with anti algae black interior, braided textile reinforcement, yellow outer cover with green stripe produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.



**10 YEARS** WARRANTY

REACH ROHS COMPLIANT

TESTED \*\*\* QUALITY

MADE IN ITALY



PAH FREE BPA FREE

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	33	78	80x120	8032880900530	TTANV1/2"PK015	8032880907232	TTANG1/2"MT015
	25	33	66	80x120	8032880900523	TTANV1/2"PK025	8032880907249	TTANG1/2"MT025
	50	33	42	80x120	8032880900516	TTANV1/2"MT050	8032880907256	TTANG1/2"MT050
	15	30	78	80x120	8032880900578	TTANV5/8"PK015	8032880907287	TTANG5/8"MT015
5/8" - 15	25	30	60	80x120	8032880900561	TTANV5/8"PK025	8032880907294	TTANG5/8"MT025
	50	30	30	80x120	8032880900554	TTANV5/8"MT050	8032880907300	TTANG5/8"MT050
	15	27	42	80x120	8032880900615	TTANV3/4"PK015	8032880908253	TTANG3/4"MT015
3/4" - 19	25	27	36	80x120	8032880900608	TTANV3/4"PK025	8032880907263	TTANG3/4"MT025
	50	27	25	100x120	8032880900592	TTANV3/4"MT050	8032880907270	TTANG3/4"MT050
	25	21	20	80x120	8032880900646	TTANV1"PK025	8032880907218	TTANG1"MT025
1" - 25	50	21	16	100x120	8032880900639	TTANV1"MT050	8032880907225	TTANG1"MT050
	25	18	20	100x120	8032880900660	TTANV1"1/4PK025	8032880908260	TTANG1"1/4MT025
1" 1/4 - 30	50	18	12	100x120	8032880900653	TTANV1"1/4MT050	8032880908277	TTANG1"1/4MT050

## TENATEX® AGRI KIT

Kit composto da lancia, 2 raccordi (1 acquastop) e un attacco rubinetto 3/4"  
 Kit consisting of nozzle, 2 quick connectors (1 aquastop) and 3/4" tap connector



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	33	78	80x120	8032880908321	TTAKNV1/2"MT015	8032880908246	TTAKNG1/2"MT015
	20	33	72	80x120	8032880908338	TTAKNV1/2"MT020	8032880908284	TTAKNG1/2"MT020
	25	33	66	80x120	8032880908345	TTAKNV1/2"MT025	8032880908291	TTAKNG1/2"MT025
5/8" - 15	15	30	78	80x120	8032880908352	TTAKNV5/8"MT015	8032880908307	TTAKNG5/8"MT015
	20	30	60	80x120	8032880908369	TTAKNV5/8"MT020	8032880907317	TTAKNG5/8"MT020
	25	30	60	80x120	8032880908376	TTAKNV5/8"MT025	8032880908314	TTAKNG5/8"MT025

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



**Tubo da giardino monostrato senza rinforzo. Idoneo al passaggio dell'acqua non in pressione. Marcatura metrica.**  
 Monolayer garden hose without reinforcement. Suitable for the passage of non-pressurized water. Metric marking.

**Conforme al Regolamento UE 10/2011 (avente ad oggetto la disciplina per materiali e articoli destinati al contatto con alimenti) per i simulanti A-B-C-D1.**

In compliance with EU Regulation 10/2011 (concerning the legislation for materials and articles intended to come into contact with food) for simulants A-B-C-D1.

**Struttura: unico strato disponibile nei colori neutro trasparente e verde trasparente prodotto con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.**

Structure: one layer available in transparent neutral and transparent green produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.

FOOD QLTY

10 YEARS WARRANTY

REACH ROHS COMPLIANT

PHTHALATE FREE

TESTED \*\*\* QUALITY

MADE IN ITALY



Ø inner mm	Ø outer mm	Length mt	PCS plt nr	PLT size cm	EAN code transp. neutral	Item code transp. neutral	EAN code transp. green	Item code transp. green
12	17	15	120	100x120	8032880903388	TAVNT12X17PK015	8032880903388	TAVVD12X17PK015
		25	90	100x120	8032880903371	TAVNT12X17PK025	8032880903371	TAVVD12X17PK025
		100	30	100x120	variable	TAVNT12X17MT100	variable	TAVVD12X17MT100
14	19	15	110	100x120	8032880903401	TAVNT14X19PK015	8032880903401	TAVVD14X19PK015
		25	81	100x120	8032880903395	TAVNT14X19PK025	8032880903395	TAVVD14X19PK025
		100	30	100x120	variable	TAVNT14X19MT100	variable	TAVVD14X19MT100
16	22	15	81	100x120	8032880903449	TAVNT16X22PK015	8032880903449	TAVVD16X22PK015
		25	72	100x120	8032880903432	TAVNT16X22PK025	8032880903432	TAVVD16X22PK025
		100	20	100x120	variable	TAVNT16X22MT100	variable	TAVVD16X22MT100
18	24	15	72	100x120	8032880903463	TAVNT18X24PK015	8032880903463	TAVVD18X24PK015
		25	63	100x120	8032880903456	TAVNT18X24PK025	8032880903456	TAVVD18X24PK025
		100	20	100x120	variable	TAVNT18X24MT100	variable	TAVVD18X24MT100
20	27	25	54	100x120	8032880903494	TAVNT20X27PK025	8032880903494	TAVVD20X27PK025
		100	16	100x120	variable	TAVNT20X27MT100	variable	TAVVD20X27MT100
22	30	50	24	100x120	variable	TAVNT22X30MT050	variable	TAVVD22X30MT050
25	33	50	20	100x120	variable	TAVNT25X33MT050	variable	TAVVD25X33MT050
30	40	50	12	100x120	variable	TAVNT30X40MT050	variable	TAVVD30X40MT050
35	45	50	10	100x120	variable	TAVNT35X45MT050	variable	TAVVD35X45MT050
40	50	30	10	100x120	variable	TAVNT40X50MT030	variable	TAVVD40X50MT030
45	55	30	10	100x120	variable	TAVNT45X55MT030	variable	TAVVD45X55MT030
50	64	30	6	80x120	variable	TAVNT50X64MT030	variable	TAVVD50X64MT030

**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%



**Tubo da giardino monostrato senza rinforzo. Molto morbido, maneggevole e flessibile anche in pessime condizioni climatiche. Idoneo al passaggio dell'acqua non in pressione. Marcatura metrica.**

Monolayer garden hose without reinforcement. Very soft, easy to handle and flexible even in bad weather conditions. Suitable for the passage of non-pressurized water. Metric marking.

**Struttura: unico strato acqua marina opalescente prodotto con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.**

Structure: one layer opalescent aquamarine produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.

15 YEARS WARRANTY

REACH ROHS COMPLIANT

PHTHALATE FREE TESTED \*\*\* QUALITY

MADE IN ITALY



COLD FLEXIBILITY



UV NO



WORKING TEMPERATURE



Cd NO



Pb NO



Ba NO



LENGTH MARKING



PAH BPA FREE

Ø inner inch - mm	Length mt	PCS plt nr	PLT size cm	EAN code	Item code
1/2" - 12,5	15	120	100x120	8032880902435	TAPAM1/2"PK015
	25	90	100x120	8032880902428	TAPAM1/2"PK025
	50	56	100x120	8032880902411	TAPAM1/2"MT050
5/8" - 15	15	110	100x120	8032880902473	TAPAM5/8"PK015
	25	81	100x120	8032880902466	TAPAM5/8"PK025
	50	48	100x120	8032880902459	TAPAM5/8"MT050
3/4" - 19	15	72	100x120	8032880902510	TAPAM3/4"PK015
	25	63	100x120	8032880902503	TAPAM3/4"PK025
	50	30	100x120	8032880902497	TAPAM3/4"MT050
7/8" - 22	50	24	100x120	8032880902527	TAPAM7/8"MT050
1" - 25	25	25	100x120	8032880902541	TAPAM1"PK025
	50	20	100x120	8032880902534	TAPAM1"MT050
1" 1/4 - 30	50	12	100x120	8032880902558	TAPAM1"1/4MT050

**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%

**Tubo da giardino monostrato senza rinforzo. Molto morbido, maneggevole e flessibile anche in pessime condizioni climatiche. Idoneo al passaggio dell'acqua non in pressione. Marcatura metrica.**  
 Monolayer garden hose without reinforcement. Very soft, easy to handle and flexible even in bad weather conditions. Suitable for the passage of non-pressurized water. Metric marking.

**Struttura: unico strato verde oliva brillante anti alga prodotto con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.**  
 Structure: one layer anti algae shiny olive green produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.



**15** WARRANTY

REACH ROHS  
COMPLIANT

PHTHALATE  
FREE

TESTED \*\*\*  
QUALITY

MADE IN ITALY



PAH FREE  
BPA FREE

Ø inner inch - mm	Length m	PCS plt nr	PLT size cm	EAN code	Item code
1/2" - 12,5	15	120	100x120	8032880902596	TAGVO1/2"PK015
	25	90	100x120	8032880902598	TAGVO1/2"PK025
	50	56	100x120	8032880902572	TAGVO1/2"MT050
5/8" - 15	15	110	100x120	8032880902626	TAGVO5/8"PK015
	25	81	100x120	8032880902619	TAGVO5/8"PK025
	50	48	100x120	8032880902602	TAGVO5/8"MT050
3/4" - 19	15	72	100x120	8032880902657	TAGVO3/4"PK015
	25	63	100x120	8032880902640	TAGVO3/4"PK025
	50	30	100x120	8032880902633	TAGVO3/4"MT050
7/8" - 22	50	24	100x120	8032880904781	TAGVO7/8"MT050
1" - 25	25	25	100x120	8032880902671	TAGVO1"PK025
	50	20	100x120	8032880902664	TAGVO1"MT050
1" 1/4 - 30	50	12	100x120	8032880902688	TAGVO1"1/4MT050

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%



Tubo da imbarcazioni con doppio rinforzo ANTI TORSIONE per utilizzo hobbistico e professionale. Prodotto con materie prime di altissima qualità. Robusto, maneggevole, flessibile, non si attorciglia, non si piega, non si annoda. La caratteristica trama ATS garantisce un flusso d'acqua costante. Ottima resistenza alla pressione e alla dilatazione. L'utilizzo di una speciale colorazione del rivestimento che crea piacevoli effetti perlati cangianti in base al riflesso della luce, lo rende un tubo particolarmente sofisticato, elegante e alla moda.

Boating hose with double ANTI TORSION reinforcement for hobby and professional use. Produced with raw materials of the highest quality. Sturdy, easy to handle, flexible, no twist, no fold, no knot. The special ATS texture ensures a constant water flow. Excellent resistance to pressure and expansion. The use of particular iridescent effects in the color of the coating, makes it a particularly sophisticated, elegant and fashionable hose.

Struttura: 6 strati con interno azzurro, strato nero anti alga, strato intermedio azzurro, doppio rinforzo tessile ATS, copertura esterna perlata semitrasparente a effetto cangiante con riga bianca prodotte con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.

Structure: 6 layers with light blue interior, anti algae black layer, light blue intermediate layer, ATS double textile reinforcement, semi-transparent pearly outer cover with iridescent effect with white stripe produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.

20 YEARS WARRANTY

REACH ROHS COMPLIANT

PHTHALATE FREE

TESTED \*\*\* QUALITY

MADE IN ITALY



Ø inner inch - mm	Length mt	Bursting pressure BAR	PCS plt nr	PLT size cm	EAN code	Item code
1/2" - 12,5	15	36	78	80x120	8032880907034	TMNAAZPE1/2"MT015
	25	36	66	80x120	8032880907041	TMNAAZPE1/2"MT025
	50	36	42	80x120	8032880907058	TMNAAZPE1/2"MT050
5/8" - 15	15	33	78	80x120	8032880907065	TMNAAZPE5/8"MT015
	25	33	60	80x120	8032880907072	TMNAAZPE5/8"MT025
	50	33	30	80x120	8032880907089	TMNAAZPE5/8"MT050
3/4" - 19	15	27	42	80x120	8032880907096	TMNAAZPE3/4"MT015
	25	27	36	80x120	8032880907102	TMNAAZPE3/4"MT025
	50	27	25	100x120	8032880907119	TMNAAZPE3/4"MT050
1" - 25	25	21	20	80x120	8032880907126	TMNAAZPE1"MT025
	50	21	16	100x120	8032880907133	TMNAAZPE1"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

**Tubo con rinforzo retinato. Idoneo al passaggio in pressione di liquidi alimentari. Marcatura metrica.**  
Hose with braided reinforcement. Suitable for the passage of food liquids under pressure. Metric marking.

**Conforme al Regolamento UE 10/2011 (avente ad oggetto la disciplina per materiali e articoli destinati al contatto con alimenti) per i simulanti A-B-C-D1-D2.**

In compliance with EU Regulation 10/2011 (concerning the legislation for materials and articles intended to come into contact with food) for simulants A-B-C-D1-D2.

**Struttura: 3 strati con interno cristallo trasparente, rinforzo tessile retinato, copertura esterna cristallo trasparente prodotta con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.**

Structure: 3 layers with transparent crystal interior, braided textile reinforcement, transparent crystal outer cover produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.



FOOD QLTY  REACH ROHS COMPLIANT  PHTHALATE FREE  TESTED \*\*\* QUALITY 

MADE IN ITALY 

 HIGH PRESSURE RESISTANT  ANTI UV  WORKING TEMPERATURE  Cd FREE  Pb FREE  Ba FREE  LENGTH MARKING

PAH FREE  BPA FREE 

Marcatura | Marking:  | TECNOTEX Ø xxxxx - FOOD QUALITY - PHTHALATE FREE - REACH ROHS COMPLIANT - -10°C +60°C - TESTED QUALITY - MADE IN ITALY prod. code

Ø inner mm	Ø outer mm	Thickness mm	Length mt	Weight gr/mt	Working pressure BAR	Bursting pressure BAR	PCS plt nr	PLT size cm	EAN code	Item code
4	10	3	100	82	20	60	42	80x120	8032880906310	TTECR4X10MT100
5	11	3	100	92	20	60	42	80x120	8032880902695	TTECR5X11MT100
6	11	2,5	100	81	16	48	42	80x120	8032880906327	TTECR6X11MT100
6	12	3	100	104	20	60	42	80x120	8032880902701	TTECR6X12MT100
6	14	4	100	154	20	60	30	80x120	8032880906334	TTECR6X14MT100
8	14	3	100	127	20	60	30	80x120	8032880902725	TTECR8X14MT100
9	14	2,5	50	110	16	48	48	80x120	8032880906341	TTECR9X14MT050
9	15	3	50	138	20	60	48	80x120	8032880902732	TTECR9X15MT050
10	16	3	50	150	20	60	42	80x120	8032880902763	TTECR10X16MT050
11	17	3	50	160	12	36	30	80x120	8032880902770	TTECR11X17MT050
12	18	3	50	173	12	36	30	80x120	8032880902817	TTECR12X18MT050
12,5	18,5	3	50	178	12	36	30	80x120	8032880906358	TTECR12,5X18,5MT050
13	18	2,5	50	148	10	36	30	80x120	8032880906365	TTECR13X18MT050
13	19	3	50	184	12	30	30	80x120	8032880902824	TTECR13X19MT050
13	20	3,5	50	221	12	36	30	80x120	8032880906372	TTECR13X20MT050
15	21	3	50	207	12	36	30	80x120	8032880902848	TTECR15X21MT050
16	22	3	50	219	10	36	30	80x120	8032880902879	TTECR16X22MT050
19	26	3,5	50	302	10	30	30	100x120	8032880902916	TTECR19X26MT050
22	30	4	50	399	8	30	20	100x120	8032880902923	TTECR22X30MT050
25	33	4	50	445	8	24	16	100x120	8032880902930	TTECR25X33MT050
30	39	4,5	50	620	8	24	12	100x120	8032880902947	TTECR30X39MT050
32	40	4	30	560	7	24	8	80x120	8032880906389	TTECR32X40MT030
32	42	5	30	710	7	21	8	80x120	8032880904804	TTECR32X42MT030
35	45	5	30	780	6	18	8	80x120	8032880904811	TTECR35X45MT030
38	48	5	30	820	6	18	5	80x120	8032880904828	TTECR38X48MT030
40	50	5	30	890	6	18	5	80x120	8032880906396	TTECR40X50MT030
50	60	5	30	1055	6	18	5	80x120	8032880906402	TTECR50X60MT030

**Diametri non standard disponibili per MOQ da definire**  
Diameters not standard available for MOQ to define

**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





**Tubo con rinforzo retinato. Idoneo al passaggio di aria compressa, acqua, soluzioni anticrittogamiche, pesticidi e fertilizzanti. Ideale per compressori con utilizzo in pressione di esercizio fino a 20 BAR. Flessibile e robusto. Marcatura metrica.**

Hose with braided reinforcement. Suitable for the passage of compressed air, water, fungicides solutions, pesticides and fertilizers. Ideal for compressors used in operating pressures up to 20 BAR. Flexible and sturdy. Metric marking.

**Struttura: 3 strati con interno nero, rinforzo tessile retinato ad alta tenacità, copertura esterna beige prodotta con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.**

Structure: 3 layers with black interior, high tenacity braided textile reinforcement, nut brown outer cover produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.

REACH<sup>ROHS</sup>  
COMPLIANT ✓

TESTED ★★★  
QUALITY

MADE IN ITALY



PAH FREE  
BPA FREE

Marcatura | Marking:  $\frac{\times}{\times}$  | TECNOTEX 20 BAR  $\varnothing$  xxxxx - REACH ROHS COMPLIANT - -10°C +60°C - TESTED QUALITY - MADE IN ITALY prod. code

$\varnothing$ inner mm	$\varnothing$ outer mm	Thickness mm	Length mt	Weight gr/mt	Working pressure BAR	Bursting pressure BAR	PCS plt nr	PLT size cm	EAN code	Item code
6	11	2,5	100	87	20	60	42	80x120	8032880906228	TTE20BNBG6X11MT100
8	13	2,5	100	108	20	60	30	80x120	8032880906235	TTE20BNBG8X13MT100
10	15	2,5	100	128	20	60	30	80x120	8032880906242	TTE20BNBG10X15MT100
13	19	3	100	196	20	60	30	100x120	8032880906259	TTE20BNBG13X19MT100

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

$\varnothing$  interno / inner  $\pm$  5% minimum mm 0,4 - spessore / thickness  $\pm$  10% - peso teorico / theoretical weight  $\pm$  5% - lunghezza nominale / rated length  $\pm$  1%

Pressione di scoppio e di esercizio a 23°C

Working and Bursting pressure at 23°C



**Tubo per media pressione con rinforzo retinato. Idoneo al passaggio di aria compressa, acqua, soluzioni anticrittogamiche, pesticidi e fertilizzanti. Ideale per compressori con utilizzo in pressione di esercizio fino a 40 BAR. Flessibile e robusto. Marcatura metrica.**  
Hose for medium pressure with braided reinforcement. Suitable for the passage of compressed air, water, fungicides solutions, pesticides and fertilizers. Ideal for compressors used in operating pressures up to 40 BAR. Flexible and sturdy. Metric marking.

**Struttura: 3 strati con interno nero, rinforzo tessile retinato ad alta tenacità, copertura esterna celeste prodotta con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.**

Structure: 3 layers with black interior, high tenacity braided textile reinforcement, light blue outer cover produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.



REACH<sup>ROHS</sup>  
COMPLIANT ✓

TESTED ★★★  
QUALITY

MADE IN ITALY



PAH BPA  
FREE FREE

Marcatura | Marking:  $\frac{\%}{\%}$  | TECNOTEX 40 BAR  $\emptyset$  xxxxxx - REACH ROHS COMPLIANT - -10°C +60°C - TESTED QUALITY - MADE IN ITALY prod. code

$\emptyset$ inner mm	$\emptyset$ outer mm	Thickness mm	Length mt	Weight gr/mt	Working pressure BAR	Bursting pressure BAR	PCS plt nr	PLT size cm	EAN code	Item code
8	14	3	100	135	40	120	30	80x120	8032880906266	TTE40BNBL8X14MT100
10	16	3	100	160	40	120	24	80x120	8032880906273	TTE40BNBL10X16MT100
13	21	4	100	270	40	120	20	100x120	8032880906280	TTE40BNBL13X21MT100

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

$\emptyset$  interno / inner  $\pm$  5% minimum mm 0,4 - spessore / thickness  $\pm$  10% - peso teorico / theoretical weight  $\pm$  5% - lunghezza nominale / rated length  $\pm$  1%

Pressione di scoppio e di esercizio a 23°C

Working and Bursting pressure at 23°C

Tubo per alta pressione con doppio rinforzo retinato. Idoneo al passaggio di aria compressa, acqua, soluzioni anticrittogamiche, pesticidi e fertilizzanti. Ideale per compressori con utilizzo in pressione di esercizio fino a 80 BAR. Flessibile e robusto. Marcatura metrica.

Hose for high pressure with braided reinforcement. Suitable for the passage of compressed air, water, fungicides solutions, pesticides and fertilizers. Ideal for compressors used in operating pressures up to 80 BAR. Flexible and sturdy. Metric marking.

Struttura: 5 strati con interno nero, rinforzo tessile retinato ad alta tenacità, strato intermedio bianco, rinforzo tessile retinato ad alta tenacità, copertura esterna blu prodotta con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.

Structure: 5 layers with black interior, high tenacity braided textile reinforcement, white intermediate layer, high tenacity braided textile reinforcement, blue outer cover produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.



REACH<sup>ROHS</sup>  
COMPLIANT ✓

TESTED ★★★  
QUALITY

MADE IN ITALY



PAH FREE BPA FREE

Marcatura | Marking: | TECNOTEX 80 BAR Ø xxxxx - REACH ROHS COMPLIANT - -10°C +60°C - TESTED QUALITY - MADE IN ITALY prod. code

Ø inner mm	Ø outer mm	Thickness mm	Length mt	Weight gr/mt	Working pressure BAR	Bursting pressure BAR	PCS plt nr	PLT size cm	EAN code	Item code
8	15	3,5	100	170	80	240	24	80x120	8032880907010	TTE80BNBL8X15MT100
10	18	4	100	220	80	240	20	80x120	8032880907027	TTE80BNBL10X18MT100

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



**Tubo con rinforzo retinato. Idoneo al passaggio di aria compressa per uso intensivo. Ideale per compressori con utilizzo in pressione di esercizio fino a 20 BAR. Flessibile e robusto. Marcatura metrica.**

Hose with braided reinforcement. Suitable for the passage of compressed air for intensive use. Ideal for compressors used in operating pressures up to 20 BAR. Flexible and sturdy. Metric marking.

**Struttura: 3 strati con interno nero, rinforzo tessile retinato ad alta tenacità, copertura esterna nera con riga bianca prodotte con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.**

Structure: 3 layers with black interior, high tenacity braided textile reinforcement, black outer cover with white stripe produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.

REACH<sup>ROHS</sup>  
COMPLIANT

TESTED \*\*\*  
QUALITY

MADE IN ITALY



PAH FREE  
BPA FREE

Marcatura | Marking: X | TECNOTEX AIR 20 BAR Ø xxxxx - (2 MPa) WP20B/BP60B -10°C +60°C - TESTED QUALITY - MADE IN ITALY prod. code

Ø inner mm	Ø outer mm	Thickness mm	Length mt	Weight gt/mt	Working pressure BAR	Bursting pressure BAR	PCS plt nr	PLT size cm	EAN code	Item code
6	12	3	100	110	20	60	42	80x120	8032880908079	TTEAI20BNN6X12MT100
6	14	4	100	165	20	60	30	80x120	8032880908086	TTEAI20BNN6X14MT100
8	13	2,5	100	110	20	60	30	80x120	8032880908093	TTEAI20BNN8X13MT100
8	14	3	100	140	20	60	30	80x120	8032880908109	TTEAI20BNN8X14MT100
8	15	3,5	100	170	20	60	24	80x120	8032880908116	TTEAI20BNN8X15MT100
8	17	4,5	100	230	20	60	30	100x120	8032880908123	TTEAI20BNN8X17MT100
10	15	2,5	100	130	20	60	24	80x120	8032880908130	TTEAI20BNN10X15MT100
10	17	3,5	100	200	20	60	24	80x120	8032880908147	TTEAI20BNN10X17MT100
10	19	4,5	100	270	20	60	30	100x120	8032880908154	TTEAI20BNN10X19MT100
13	19	3	50	200	20	60	30	80x120	8032880908161	TTEAI20BNN13X19MT050
16	24	4	50	330	20	60	20	80x120	8032880908178	TTEAI20BNN16X24MT050
19	28	4,5	50	435	20	60	16	80x120	8032880908185	TTEAI20BNN19X28MT050
25	35	5	50	615	20	60	16	100x120	8032880908192	TTEAI20BNN25X35MT050

**Diametri non standard disponibili per MOQ da definire**  
Diameters not standard available for MOQ to define

**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



**Tubo con rinforzo retinato. Idoneo per apparecchi alimentati con gas combustibili appartenenti alla famiglia I, II e III. Ideale per apparecchiature domestiche, fornelli, lampade a gas e radiatori da esterno. Flessibile e resistente ai raggi UV.**

Hose with braided reinforcement. Suitable for appliances fuelled with family I, II, III combustible gases and for connecting LPG cylinders. Ideal for domestic appliances, cookers, gas lamps and outdoor heaters. Flexible and resistant to UV rays.

**Conforme alla norma UNI 7140. Omologato IMQ e soggetto a verifiche periodiche come da regolamento IMQ.**

In compliance with standard UNI 7140. IMQ approved and subject to periodic checks as per IMQ regulation.

**Struttura: 3 strati con interno nero anti alga, rinforzo tessile retinato, copertura esterna celeste con riga gialla prodotte con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.**

Structure: 3 layers with anti algae black interior, braided textile reinforcement, light blue outer cover with yellow stripe produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.



Marcatura | Marking: | MTP TECNOTEX GAS GPL IMQ - UNI7140 - CL1 - TIPO A1 - DN8 - 0,2bar - DA SOSTITUIRE ENTRO IL (XXXX) - MADE IN ITALY prod. code

Ø inner mm	Ø outer mm	Thickness mm	Lenght mt	Weight gr/mt	Working pressure BAR	Bursting pressure BAR	PCS plt nr	PLT size cm	EAN code	Item code
8	13,4	2,7	100	130	in compliance with UNI 7140	in compliance with UNI 7140	30	80x120	8032880907669	TTEGPNRCL8X13,4MT100

**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

**Tubo con rinforzo retinato. Idoneo per apparecchi alimentati con gas combustibili appartenenti alla famiglia I, II e III. Ideale per l'installazione in fornelli a gas. Flessibile e resistente ai raggi UV.**

Hose with braided reinforcement. Suitable for appliances fuelled with family I, II, III combustible gases and for connecting LPG cylinders. Ideal for installation in gas cookers. Flexible and resistant to UV rays.

**Conforme alla norma UNI 7140. Omologato IMQ e soggetto a verifiche periodiche come da regolamento IMQ.**  
In compliance with standard UNI 7140. IMQ approved and subject to periodic checks as per IMQ regulation.

**Struttura: 3 strati con interno nero anti alga, rinforzo tessile retinato, copertura esterna bianca con riga gialla prodotte con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.**

Structure: 3 layers with anti algae black interior, braided textile reinforcement, white outer cover with yellow stripe produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.



REACH<sup>ROHS</sup>  
COMPLIANT

PHTHALATE  
FREE

TESTED \*\*\*  
QUALITY

MADE IN ITALY



PAH FREE  
BPA FREE



Marcatura | Marking: X | MTP TECNOTEX GAS METANO IMQ - UNI7140 - CL1 - TIPO A1 - DN15 - 0,2bar - DA SOSTITUIRE ENTRO IL (XXXX) - MADE IN ITALY prod. code

Ø inner mm	Ø outer mm	Thickness mm	Length mt	Weight gr/mt	Working pressure BAR	Bursting pressure BAR	PCS plt nr	PLT size cm	EAN code	Item code
13	19,7	3,35	50	255	in compliance with UNI 7140	in compliance with UNI 7140	24	80x120	8032880908239	TTEGMNBC13X19,7MT050

**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

MTP INDUSTRY AND CONSTRUCTION HOSES





# CRISTALL EXTRA®

Tubo monostrato senza rinforzo. Idoneo al passaggio di liquidi alimentari. Marcatura metrica.  
Monolayer hose without reinforcement. Suitable for the passage of liquid foods. Metric marking.

Conforme al Regolamento UE 10/2011 (avente ad oggetto la disciplina per materiali e articoli destinati al contatto con alimenti) per i simulanti A-B-C-D1-D2.

In compliance with EU Regulation 10/2011 (concerning the legislation for materials and articles intended to come into contact with food) for simulants A-B-C-D1-D2.

Struttura: unico strato disponibile nei colori neutro trasparente e verde trasparente prodotto con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.

Structure: one layer available in transparent neutral and transparent green produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.



FOOD QLTY REACH ROHS COMPLIANT PHTHALATE FREE TESTED \*\*\* QUALITY

MADE IN ITALY



PAH FREE BPA FREE

Marcatura | Marking: CRISTALL EXTRA - FOOD QUALITY - PHTHALATE FREE - REACH ROHS COMPLIANT - -10°C +60°C - TESTED QUALITY - MADE IN ITALY prod. code

Ø inner mm	Ø outer mm	Thickness mm	Length mt	Weight gr/mt	Working pressure BAR	Bursting pressure BAR	PCS plt nr	PLT size cm	EAN code	Item code
2	4	1	200	12	-	-	84	80x120	variabile	TCRCR2X4MT200
3	5	1	200	15	-	-	77	80x120	variabile	TCRCR3X5MT200
4	6	1	200	19	-	-	56	80x120	variabile	TCRCR4X6MT200
4	7	1,5	200	32	-	-	72	100x120	variabile	TCRCR4X7MT200
5	7	1	200	23	-	-	72	100x120	variabile	TCRCR5X7MT200
5	8	1,5	200	40	-	-	63	100x120	variabile	TCRCR5X8MT200
6	8	1	200	28	-	-	63	100x120	variabile	TCRCR6X8MT200
6	9	1,5	200	45	-	-	63	100x120	variabile	TCRCR6X9MT200
7	10	1,5	100	57	-	-	72	100x120	variabile	TCRCR7X10MT100
8	10	1	100	36	-	-	72	100x120	variabile	TCRCR8X10MT100
8	11	1,5	100	55	-	-	63	100x120	variabile	TCRCR8X11MT100
8	12	2	25	78	-	-	96	80x120	8032880903661	TCRCR8X12PK025
8	12	2	100	78	-	-	63	100x120	variabile	TCRCR8X12MT100
8	14	3	100	127	-	-	48	100x120	variabile	TCRCR8X14MT100
10	13	1,5	100	70	-	-	56	100x120	variabile	TCRCR10X13MT100
10	14	2	25	95	-	-	77	80x120	8032880903692	TCRCR10X14PK025
10	14	2	100	95	-	-	48	100x120	variabile	TCRCR10X14MT100
12	16	2	100	110	-	-	30	100x120	variabile	TCRCR12X16MT100
12	17	2,5	100	148	-	-	30	100x120	variabile	TCRCR12X17MT100
14	18	2	100	125	-	-	30	100x120	variabile	TCRCR14X18MT100
14	19	2,5	100	170	-	-	30	100x120	variabile	TCRCR14X19MT100
15	19	2	100	130	-	-	30	100x120	variabile	TCRCR15X19MT100
16	20	2	100	140	-	-	30	100x120	variabile	TCRCR16X20MT100
16	22	3	100	225	-	-	20	100x120	variabile	TCRCR16X22MT100
18	23	2,5	50	198	-	-	30	100x120	variabile	TCRCR18X23MT050
18	24	3	50	260	-	-	30	100x120	variabile	TCRCR18X24MT050
20	25	2,5	50	220	-	-	30	100x120	variabile	TCRCR20X25MT050
20	27	3,5	50	320	-	-	30	100x120	variabile	TCRCR20X27MT050
22	30	4	50	395	-	-	24	100x120	variabile	TCRCR22X30MT050
25	31	3	50	324	-	-	20	100x120	variabile	TCRCR25X31MT050
25	33	4	50	473	-	-	20	100x120	variabile	TCRCR25X33MT050
30	38	4	50	525	-	-	12	100x120	variabile	TCRCR30X38MT050
30	40	5	50	680	-	-	12	100x120	variabile	TCRCR30X40MT050
32	40	4	30	552	-	-	8	80x120	variabile	TCRCR32X40MT030
32	42	5	30	710	-	-	8	80x120	variabile	TCRCR32X42MT030
35	43	4	30	600	-	-	5	80x120	variabile	TCRCR35X43MT030
35	45	5	30	780	-	-	5	80x120	variabile	TCRCR35X45MT030
40	50	5	30	890	-	-	5	80x120	variabile	TCRCR40X50MT030
50	60	5	30	1055	-	-	5	80x120	variabile	TCRCR50X60MT030

Diametri non standard disponibili per MOQ da definire

Diameters not standard available for MOQ to define

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%



**Tubo monostrato senza rinforzo. Idoneo al passaggio non in pressione di benzina, gasolio, lubrificanti e carburanti in genere. Resistente agli idrocarburi. L'utilizzo di plastificanti speciali garantisce prestazioni superiori e una maggiore stabilità nel tempo delle sue proprietà chimiche e meccaniche.**

Monolayer hose without reinforcement. Suitable for the non-pressurized passage of petrol, diesel, lubricants and fuels in general. Resistant to hydrocarbons. The use of special plasticizers guarantees superior performance and greater stability over time of its chemical and mechanical properties.

**Struttura: unico strato verde petrolio trasparente prodotto con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.**

Structure: one layer transparent green oil produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.



REACH<sup>ROHS</sup>  
COMPLIANT ✓

PHTHALATE  
FREE

TESTED \*\*\*  
QUALITY

MADE IN ITALY

UV  
NO  
ANTI UV

-15°  
+50°  
WORKING  
TEMPERATURE

Cd  
NO  
Cd FREE

Pb  
NO  
Pb FREE

Ba  
NO  
Ba FREE

PAH BPA  
FREE FREE

Marcatura | Marking: EXTRA BENZ Ø xxxxx - -15°C +50°C - MADE IN ITALY prod. code

Ø inner mm	Ø outer mm	Thickness mm	Length mt	Weight gr/mt	Working pressure BAR	Bursting pressure BAR	PCS plt nr	PLT size cm	EAN code	Item code
5	9	2	100	55	-	-	48	80x120	8032880906457	TCREXBVD5X9MT100

**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%



**Tubo monostrato misuratore di livello. Particolarmente idoneo ad essere utilizzato nel settore edile per rilevare la differenza di livello tra due punti posizionati ad altezze diverse in base al principio dei vasi comunicanti. Marcatura metrica.**

Monolayer hose for level gauge. Particularly suitable for use in the construction sector to detect the difference in level between two points positioned at different heights based on the principle of communicating vessels. Metric marking.

**Struttura: unico strato neutro trasparente prodotto con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.**

Structure: one layer transparent neutral produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.

10 YEARS WARRANTY

REACH ROHS COMPLIANT

MADE IN ITALY



PAH FREE BPA FREE

Marcatura | Marking: X | LIVELLE Ø xxxx - MADE IN ITALY prod. code

Ø inner mm	Ø outer mm	Length mt	Pcs plt nr	PLT size cm	EAN code	Item code
6	9	200	63	100x120	variabile	TAVNT6X9MT200
7	10	100	72	100x120	variabile	TAVNT7X10MT100
8	12	25	96	80x120	8032880903180	TAVNT8X12PK025
		100	63	100x120	variabile	TAVNT8X12MT100
10	14	25	77	80x120	8032880903227	TAVNT10X14PK025
		100	48	100x120	variabile	TAVNT10X14MT100

## LIVELLE® KIT

Kit composto da imbuto e due tappi  
Kit consisting of of funnel and two plugs



Ø inner mm	Ø outer mm	Length mt	Pcs plt nr	PLT size cm	EAN code	Item code
8	11	25	96	80x120	8032880904798	TAVNTK8X11PK025
10	14	25	77	80x120	8032880903227	TAVNTK10X14PK025

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%

# CUTTING HOSES

## TUBI AL TAGLIO

**MTP propone un sistema di vendita facile e versatile che consente al consumatore finale di acquistare solo la quantità di tubo necessaria.**

**In questo caso il tubo viene avvolto su una bobina di cartone contenuta da flange laterali, pronta per essere posizionata sull'espositore all'interno del negozio. Basterà srotolare il tubo dall'estremità libera e tagliare alla lunghezza desiderata.**

**MTP offers an easy and versatile sales system that allows the end consumer to purchase only the amount of hose needed.**

**In this case the hose is rolled on a cardboard bobbin contained by lateral flanges, ready to be positioned on the display inside the store.**

**Simply unroll the hose from the free end and cut to the desired length.**



### STRUTTURA DELLA BOBINA:

nr. 1 mandrino interno in cartone;

nr. 2 flange laterali in cartone;

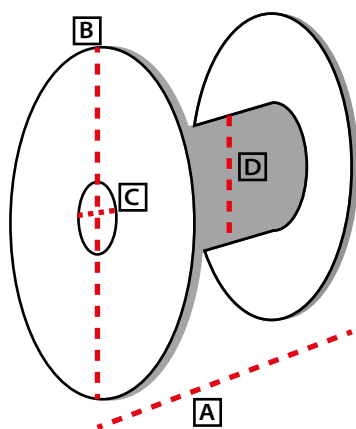
nr. 2 elementi di raccordo in plastica tra flange e mandrino con foro passante

### STRUCTURE OF THE BOBBIN:

nr. 1 cardboard inner spindle;

nr. 2 cardboard lateral flanges;

nr. 2 plastic connecting elements between flanges and spindle with through hole



#### Size 20

**A** 20 cm

**B** 50 cm

**C** 4 cm

**D** 14,40 cm

#### Size 40

**A** 40 cm

**B** 50 cm

**C** 4 cm

**D** 14,40 cm



**mTp**  
HOSE & COMPOUND



**MTP Srl**  
Italy 57028 Suvereto (LI)  
SS 398 Km 29,200 (Loc. Acquari,193)  
Tel. (+39) 0565 829804 - Fax (+39) 0565 828083  
Partita IVA IT 00102650496  
info@mtpitalia.it  
**www.mtpitalia.it**

