





# GT2




 Tubazione flessibile in tessuto armato da vulcanizzazione in EPDM ad alta temperatura da entrambi i lati. Temperatura di esercizio da -40°C a +200°C. La struttura è resistente allo schiacciamento, liscia internamente e mantiene la sua flessibilità nel tempo grazie alla robusta spirale in nylon con passo ravvicinato. Questa caratteristica evita che il tubo subisca uno stiramento durante la trazione e uno schiacciamento in situazioni di alta prevalenza.

 The GT2 flexible hose has a structure made of armoured tissue vulcanised inside out with high temperature EPDM rubber achieving an operating temperature range of -40°C to +200°C. The hose is totally crushproof thanks to the nylon helix which is keeping the structure opened also during stressing tests. The internal smooth and lubricated surface let the gas easily flow and block the acid aggression of the toxic gases preserving the long life of the product.

 Tuyau flexible en tissu vulcanisé en EPDM à haute température sur les deux côtés. Température de fonctionnement de -40°C à +200°C. La structure est complètement anti-écrasante, lisse à l'intérieur et maintient sa flexibilité au fil du temps grâce à la spirale en nylon robuste avec un pas très serré. Cette fonction empêche le tube de subir un étirement pendant la traction et de s'écraser en situations de fortes contraintes.

 Flexibler Schlauch GT2 aus Hochtemperatur-EPDM-Vulkanisationsgewebe auf beiden Seiten. Betriebstemperatur von -40°C bis +200°C. Die Struktur ist überfahrbar, glatt innen und behält ihre Flexibilität im Laufe der Zeit dank der robusten Nylon-Spirale mit engem Durchgang. Dieses Merkmal verhindert, dass sich das Rohr während der Zug- und Zerkleinerung in hohen Prävalenzsituationen dehnt.

 La manguera GT2 está construida en tela vulcanizada con goma EPDM para altas temperaturas en ambos lados. Temperatura de funcionamiento desde -40°C hasta +200°C. La estructura es totalmente antiaplastamiento, lisa interiormente, garantiza el mantenimiento de su flexibilidad en el tiempo. La espiral externa en nylon con paso muy cercano evita que el tubo sufrirá un estiramiento durante la tracción y aplastamiento en situaciones de alto vacío.

GT2	Ø	L.
GT2-752	75 mm	2,5 m
GT2-755	75 mm	5 m
GT2-757	75 mm	7,5 m
GT2-7510	75 mm	10 m
GT2-7512	75 mm	12,5 m
GT2-7515	75 mm	15 m
GT2-7520	75 mm	20 m
GT2-7540	75 mm	40 m
GT2-1002	100 mm	2,5 m
GT2-1005	100 mm	5 m
GT2-1007	100 mm	7,5 m
GT2-10010	100 mm	10 m
GT2-10012	100 mm	12,5 m
GT2-10015	100 mm	15 m
GT2-10020	100 mm	20 m
GT2-10040	100 mm	40 m
GT2-1252	125 mm	2,5 m
GT2-1255	125 mm	5 m

GT2	Ø	L.
GT2-1257	125 mm	7,5 m
GT2-12510	125 mm	10 m
GT2-12512	125 mm	12,5 m
GT2-12515	125 mm	15 m
GT2-12520	125 mm	20 m
GT2-1502	150 mm	2,5 m
GT2-1505	150 mm	5 m
GT2-1507	150 mm	7,5 m
GT2-15010	150 mm	10 m
GT2-15012	150 mm	12,5 m
GT2-15015	150 mm	15 m
GT2-15020	150 mm	20 m
GT2-2005	200 mm	5 m
GT2-20010	200 mm	10 m
GT2-20015	200 mm	20 m



Tubazione flessibile realizzata in tessuto di fibra di vetro a due strati con spirale esterna in filo d'acciaio a sua volta ricoperta di una ulteriore striscia di tessuto resistente a protezione. Parete interna liscia senza cuciture e parete esterna in Kevlar per conferire una maggiore durata. Estremità manicottate per agevolare il collegamento.



Flexible hose made of two-layer glass fiber fabric with outer steel wire helix covered with a further strip of protective fabric. Seamless inner surface and Kevlar outer coating for longer durability. Sleeves ends to facilitate the connection.



Tuyau flexible en tissu de fibre de verre à deux couches avec une spirale extérieure en fil d'acier recouverte d'une autre bande de tissu protecteur. Surface intérieure sans couture et revêtement extérieur en Kevlar pour une durabilité accrue. Manchons finaux pour faciliter la connexion.



Flexibler Schlauch aus zweischichtigem Glasfasergewebe mit einer äußeren Stahldrahtellipse, die mit einem weiteren Streifen Schutzgewebe bedeckt ist. Nahtlose Innenoberfläche und Kevlar-Außenbeschichtung für längere Haltbarkeit. Integrierte Manchette, um die Verbindung zu erleichtern.



Manguera flexible hecha de fibra de vidrio de dos capas con espiral de acero exterior protegida con una tira adicional de tela protectora. Superficie interna sin costuras y revestimiento exterior de Kevlar para una mayor durabilidad. Manguitos integrados para facilitar la conexión.



GT5 500°C

GT7 700°C

GT1 1000°C

GT5	Ø	L.
GT5-1002	100 mm	2,5 m
GT5-1005	100 mm	5 m
GT5-1007	100 mm	7,5 m
GT5-10010	100 mm	10 m
GT5-1252	125 mm	2,5 m
GT5-1255	125 mm	5 m
GT5-1257	125 mm	7,5 m
GT5-12510	125 mm	10 m
GT5-1502	150 mm	2,5 m
GT5-1505	150 mm	5 m
GT5-1507	150 mm	7,5 m
GT5-15010	150 mm	10 m
GT5-2002	200 mm	2,5 m
GT5-2005	200 mm	5 m
GT5-2007	200 mm	7,5 m
GT5-20010	200 mm	10 m


GT7	Ø	L.
GT7-1002	100 mm	2,5 m
GT7-1005	100 mm	5 m
GT7-1007	100 mm	7,5 m
GT7-10010	100 mm	10 m
GT7-1252	125 mm	2,5 m
GT7-1255	125 mm	5 m
GT7-1257	125 mm	7,5 m
GT7-12510	125 mm	10 m
GT7-1502	150 mm	2,5 m
GT7-1505	150 mm	5 m
GT7-1507	150 mm	7,5 m
GT7-15010	150 mm	10 m
GT7-2002	200 mm	2,5 m
GT7-2005	200 mm	5 m
GT7-2007	200 mm	7,5 m
GT7-20010	200 mm	10 m


GT1	Ø	L.
GT1-1002	100 mm	2,5 m
GT1-1005	100 mm	5 m
GT1-1007	100 mm	7,5 m
GT1-10010	100 mm	10 m
GT1-1252	125 mm	2,5 m
GT1-1255	125 mm	5 m
GT1-1257	125 mm	7,5 m
GT1-12510	125 mm	10 m
GT1-1502	150 mm	2,5 m
GT1-1505	150 mm	5 m
GT1-1507	150 mm	7,5 m
GT1-15010	150 mm	10 m
GT1-2002	200 mm	2,5 m
GT1-2005	200 mm	5 m
GT1-2007	200 mm	7,5 m
GT1-20010	200 mm	10 m


# GTA




GTA	Ø	GTA	Ø
GTA-100	100 mm	GTA-160	160 mm
GTA-120	120 mm	GTA-180	180 mm
GTA-130	130 mm	GTA-200	200 mm
GTA-150	150 mm	GTA-250	250 mm

 Tubo flessibile in alluminio aggraffato resistente fino a 300°C ed estensibile da 1 a 3 mt di lunghezza totale. Adatto ai collegamenti e a raccordare gli arrotolatori alla tubazione rigida.

 Rugged aluminum hose resistant up to 300° C and extensible from 1 to 3 mt of total length. Suitable for connecting the hose reels to rigid piping.

 Tuyau robuste en aluminium résistant jusqu'à 300° C et extensible de 1 à 3 mètres de longueur totale. Convient pour les connexions en général et pour connecter les enrouleurs à la tuyauterie rigide.


 Aluminiumschlauch, beständig bis 300° C und erweiterbar von 1 bis 3 mt Gesamtlänge. Geeignet für Verbinden der Aufrollern mit starren Rohrleitungen.

 Manguera de aluminio resistente hasta 300° C y extensible de 1 hasta 3 m de longitud total. Adecuado para conectar los enrolladores a tuberías rígidas.

# GTP




GTP	Ø	L.	GTP	Ø	L.
GTP-100	100 mm	10 m	GTP-160	160 mm	10 m
GTP-125	125 mm	10 m	GTP-200	200 mm	10 m
GTP-130	130 mm	10 m	GTP-250	250 mm	10 m
GTP-150	150 mm	10 m	GTP-300	300 mm	10 m

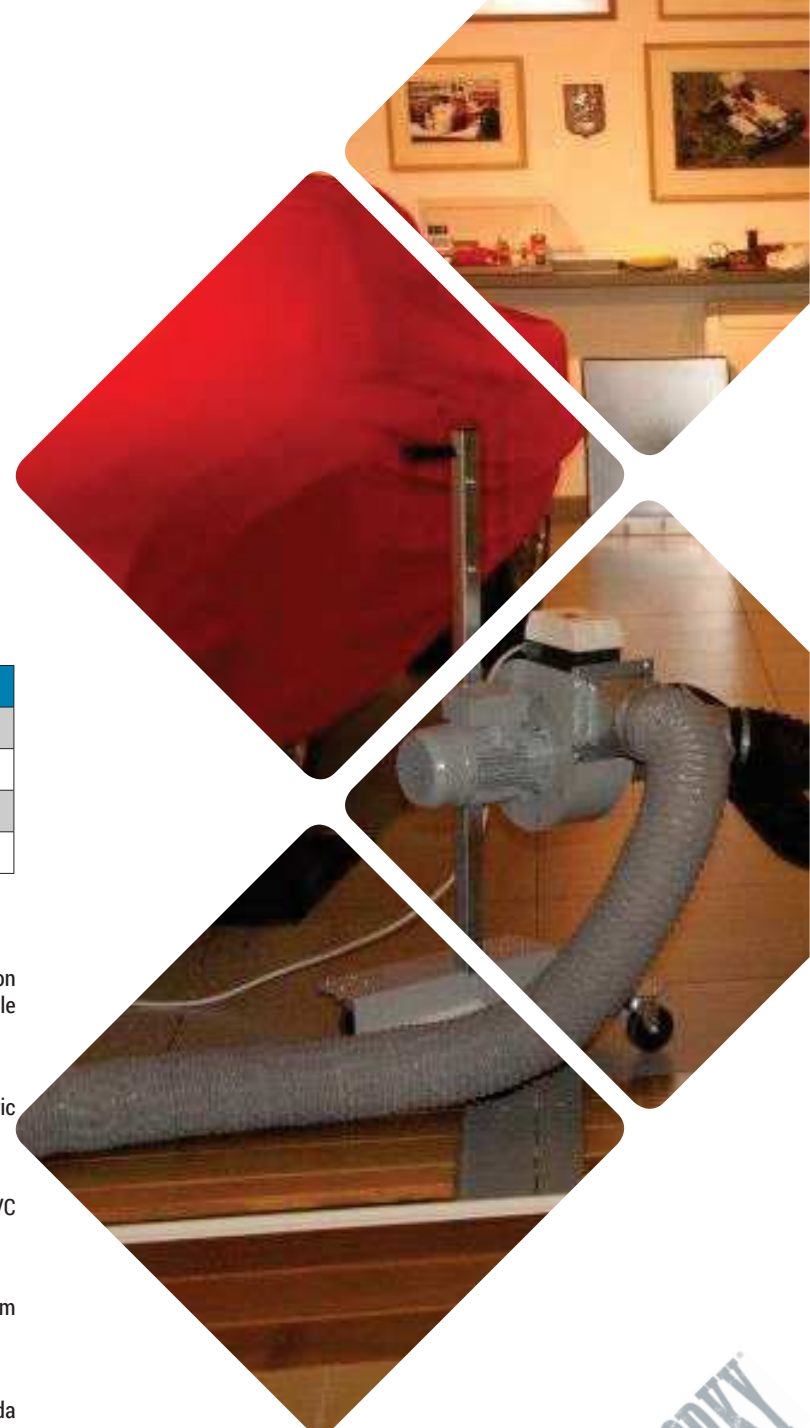
 Tubazione flessibile resistente fino a 110°C realizzata con tessuto in poliammide spalmato in PVC sui due lati e spirale incorporata di filo di acciaio armonico.

 Flexible hose up to 110° C made of PVC-coated polyamide fabric on both sides and built-in spiral wire of harmonic steel.

 Tuyau flexible jusqu'à 110° C en tissu polyamide revêtu de PVC sur les deux côtés et fil spirale intégré en acier harmonique.

 Flexibler Schlauch bis 110° C aus beidseitig PVC-beschichtetem Polyamidgewebe und eingebautem Spiraldraht aus Stahl.

 Manguera flexible hasta 110° C hecha de tela de poliamida recubierta de PVC en ambos lados y espiral incorporado de acero armónico.




# GF




GF	Ø
GF-75	75 mm
GF-100	100 mm
GF-125	125 mm
GF-130	130 mm
GF-150	150 mm

GF	Ø
GF-160	160 mm
GF-200	200 mm
GF-250	250 mm
GF-315	315 mm

 Fascetta metallica stringitubo per serrare tubazioni flessibili su manicotti e bocchette.

 Metallic hose clamp suitable to fix flexible hoses on cowlings or nozzles.

 Collier en acier pour la fixation des flexibles sur manchons pour entonnoirs.


 Metallschlauchschele geeignet zur Befestigung von flexiblen Schläuchen an Manchetten oder Trichtern.

 Abrazadera de acero para fijar mangueras en manguitos o boqueras.


# GSR




GSR	Ø
GSR-75	75 mm
GSR-100	100 mm
GSR-125	125 mm
GSR-150	150 mm
GSR-200	200 mm

 Sgancio rapido per tubazioni flessibili realizzato in lamiera zincata con bordino antiscivolo.

 Bayonet quick connection coupling for flexible hoses.

 Raccord rapide en tôle d'acier pour déconnecter les tuyaux flexibles.


 Schnellverschluss Schlauch für flexible Schläuche aus verzinktem Blech mit rutschfester Kante.


 Manguito de conexión rápida para mangueras hechas de chapa galvanizada con borde antideslizante

# GCC



GCC	Ø
GCC-75	75 mm
GCC-100	100 mm
GCC-125	125 mm
GCC-150	150 mm
GCC-200	200 mm

 Manicotto in lamiera con bordino di tenuta per giunzione di tue tubi flessibili.

 Metal cowling for flexible hose connection.

 Manchon en tôle pour la jonction des flexibles.

 Verbindungshulse.


 Manguito de conexión para mangueras.



# GWB



GWB	Ø
GWB-100	75 mm - 100 mm
GWB-125	125 mm - 150 mm

 Mensola di supporto a parete per tubazioni a riposo e per bivio con bocchette.

 Wall storage for flexible hoses and Y pieces with nozzles.

 Console murale pour flexibles et déviations avec entonnoirs.

 Wandkonsole für Schläuche und Y-Stück mit Trichtern.

 Soporte a pared para mangueras y desvíos con boquereles.

