

# TRICAPA INOX

## HOSE FOR COMPETITION



Tubo TRICAPA reforzado con malla INOX y presión de trabajo aumentada para uso en competición.



Tub TRICAPA reforçat amb malla INOX i presió de treball augmentada per ús en competició

Tubo reforçado trançado inoxidável e aumento da pressão de trabalho para utilização em competição.

Tube renforcé avec maille inox et augmentation de la pression de travail pour une utilisation en compétition.

Tubo flessibile con rinforço inossidabile e con un aumento della pressione per le competizioni.

Mit Edelstahl-Schlauch Erhöht die Arbeitsverstärkung Druck für den sportlichen Wettbewerb.

TRICAPA Hose with stainless steel reinforcement increased working pressure for use in competition.



# TRICAPA GLP



Tubo Tricapa destinado a vehículos alimentados con autogas y metano.



Tub Tricapa destinat a vehicles alimentats amb autogas i metà.

Tubo Tricapa para vehículos con autogas e metano

Tube Tricapa pour véhicules avec autogaz et méthane

Tubo Tricapa per veicoli con autogas e metano

Dreischichtrohr für Fahrzeuge mit Autogas und Methan

Tricapa hose for vehicles with autogas and methane



Datos técnicos

Referencia Referència Référence Riferimento Best.-Nr.	Diámetros Diâmetros Diamètres Diametri Durchmesser		Presión Pressão Pression Pressione Druck		Peso aproximado Peso aproximado Poids approximatif Peso approssimativo Ungefähres Gewicht		Radio curvatura mínimo Rádio curvatura mínimo Rayon courbure mínimum Raggio di curvatura mínimo Biegeradius Min.-Wert				
	Interior Interior Intérieur Interni Innen	Exterior Exterior Extérieur Esterno Außen	Trabajo Trabalho Travail Lavoro Arbeit	Rotura Rotura Rupture Rottura Bruch	Bar	Psi	Bar	Psi	Kg/m	Length (mt)	r mm
TRIC-06-INOX	6 ± 0,5 (1/4)	14 ± 0,8	40	580	120	1740	0,410				△
TRIC-08-INOX	8 ± 0,5 (5/16)	16 ± 0,8	40	580	120	1740	0,517				△
BPTRIC04GLP-20	4 ± 0,5 (3/16)	10 ± 0,5	20	290	80	1160	0,100	20	40	□	
BPTRIC06GLP-15	6 ± 0,5 (1/4)	12 ± 0,5	20	290	80	1160	0,100	15	45	□	
BPTRIC08GLP-15	8 ± 0,5 (5/16)	14 ± 0,5	20	290	80	1160	0,195	15	55	□	
BPTRIC10GLP-10	10 ± 0,5 (3/8)	17 ± 0,5	20	290	80	1160	0,250	10	75	□	

