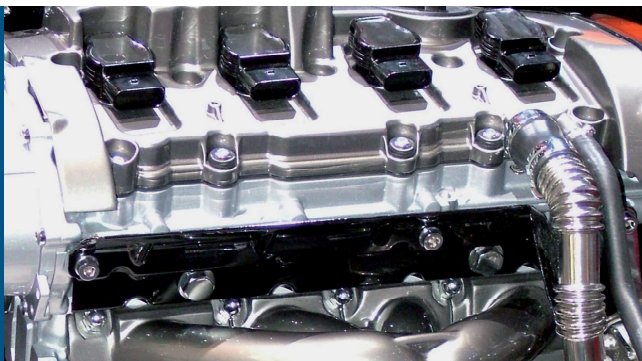


NEW

TPCR GRIS DIESEL

Tubo Paso Carburante Reforzado



Tubo flexible para combustible diesel y biodiesel con malla textil de algodón gris.

Tub flexible per combustible diesel i biodiesel amb reforç textil de cotó gris.

Tubo flessibile per gasolio e biodiesel con rinforzo tessile in cotone grigio.

Mangueira flexível para combustível diesel e biodiesel com reforço têxtil em algodão cinza.

Flexibler Schlauch für Dieselkraftstoff und Biodiesel mit grauer Baumwolltextilverstärkung.

Tuyau flexible pour carburant diesel et biodiesel avec renfort textile en coton gris.

Flexible hose for diesel fuel and biodiesel with gray cotton textile reinforcement.



- Características:** Fabricado con HNBR: Buena flexibilidad en bajas temperaturas. Resistencia a alta temperatura (150°C) y al Ozono.
- Caractéristiques:** Fabriqué avec HNBR: Bonne flexibilité à basses températures. Résistance à haute température (150°C) et à l'ozone.
- Features:** Manufactured with HNBR: Good flexibility at low temperatures. Resistance to high temperature (150°C) and Ozone.
- Características:** Fabricado com HNBR: Boa flexibilidade a baixas temperaturas. Resistência a altas temperaturas (150°C) e ozono.
- Merkmale:** Hergestellt mit HNBR: Gute Flexibilität bei niedrigen Temperaturen. Beständigkeit gegen hohe Temperaturen (150°C) und Ozon.

Datos técnicos

Referencia Referência Référence Riferimento Best.-Nr.	Diámetros Diâmetros Diamètres Diametri Durchmesser		Presión Pressão Pression Pressione Druck		Radio curvatura mínimo Rádio curvatura mínimo Rayon courbure minimum Raggio di curvatura minimo Biegeradius Min.-Wert		Peso aproximado Peso aproximado Poids approximatif Peso approssimativo Ungefähres Gewicht	
	Interior Interior Intérieur Interni Innen	Exterior Exterior Extérieur Esterno Außen	Trabajo Trabalho Travail Lavoro Arbeit	Rotura Rotura Rupture Rottura Bruch	Bar	Psi	r mm	Kg/m
TPCR - 03-GR	3,2 (1/8)	7	10	145	30	435	64	0.034

