

EN 1360



- **MANGUERA PARA APARATOS SURTIDORES EN ESTACIONES DE SERVICIO, PARA TODO TIPO DE COMBUSTIBLES: GASOLINAS, CON O SIN PLOMO, GASOLEO, CON UN CONTENIDO EN AROMATICOS $\leq 50\%$. APTA PARA ACEITES TÉCNICOS, CARBURANTES DIESEL, ACEITES HIDRAULICOS EN BASE A ACEITE MINERAL**
- **Tuyau pour équiper des pompes à essence dans les stations-services pour tout type de combustibles (essences, avec ou sans plomb, gasoil) avec une teneur en aromatiques $\leq 50\%$. Conçu pour les huiles techniques, les carburants diesel, les huiles hydrauliques à base d'huile minérale.**
- **Hose for fitting to dispensing appliances at garages for all kinds of fuels (leaded and unleaded petrol, diesel,) with aromatic compounds content of $\leq 50\%$. Suitable for special-purpose oils, diesel fuels, mineral-based hydraulic oils.**
- **Zapfstellenschlauch für die verschiedensten Mineralölprodukte (verbleites und unverbleites Benzin, Dieselöl) mit einem maximalen Aromatenanteil bis 50%. Geeignet für technische Öle, Dieselkraftstoffe und Hydrauliköle auf Mineralölbasis.**
- **Manguera para equipar aparelhos sortidores em estações de serviço para todos os tipos de combustíveis (gasolinas com ou sem chumbo, gasóleo), com um conteúdo em aromáticos $\leq 50\%$. Apta para óleos técnicos, carburantes diesel, óleos hidráulicos com base em óleo mineral.**

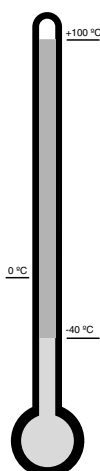
Características:.....Tubo interior de caucho NBR conductor.

Caractéristiques:.....Tuyau intérieur en caoutchouc NBR conducteur.

Features:Conducting NBR rubber inner tube.

Características:.....Tubo interior de borracha NBR condutor

Merkmale:.....Innenschlauch aus leitfähigem NBR-Gummi.



Referencia <i>Reference</i> Best.-Nr. <i>Référence</i> Referência	Diámetros <i>Diameter</i> Durchmesser <i>Diamètres</i> Diâmetros		Presión <i>Pressure</i> Druck <i>Pression</i> Pressão				Radio curvatura mínimo <i>Minimum Curvature</i> <i>Radius</i>	Peso aproximado <i>Approximate Weight</i>	■ En Stock
	Interior <i>Inner</i> Innen <i>Intérieur</i> Interior	Exterior <i>Outer</i> Außen <i>Extérieur</i> Exterior	Trabajo <i>Work</i> Arbeit <i>Travail</i> Trabalho	Rotura <i>Breakage</i> Bruch <i>Rupture</i> Rotura	PSI	Kg./cm. ²	Biegeradius Min.-Wert <i>Rayon courbure</i> <i>minimum</i>	Ungefähres Gewicht <i>Poids approximatif</i>	■ Ocasional- mente en Stock
	mm (")	mm	Kg./cm. ²	PSI	Kg./cm. ²	PSI	r mm	Kg/m	□ Bajo Demanda
EN 1360 - 15	15 (5/8)	25	16	232	48	696	100	0,360	□
EN 1360 - 19	19 (3/4)	31	16	232	48	696	135	0,500	■
EN 1360 - 25	25 (1)	38	16	232	48	696	160	0,840	■