

EN 1360



Estaciones de servicio

Manguera para surtidor de gasolina, para todo tipo de gasolina.

Mànega per a sortidor de benzina, per a tot tipus de benzina.

Condotto per distributori di benzina, per tutti i tipi di benzina.



Mangueira para bomba fornecedora de combustível, indicada para todos os tipos de combustível.

Zapfstellenschlauch für die verschiedensten Kraftstoffarten.

Tuyau pour équiper des pompes à essence dans les stations-services pour tout type de combustibles (essences, avec ou sans plomb, gasoil).

Hose for dispensing appliances of all kinds of fuels (leaded and unleaded petrol, diesel).



Características:

Tubo interior de caucho NBR conductor.

Disponibile en negro y verde

Caractéristiques:

Tuyau intérieur en caoutchouc NBR conducteur.

Disponibile en noir et vert

Features:

Conducting NBR rubber inner tube.

Available in black and green

Características:

Tubo interior de borracha NBR condutor

Disponível em preto e verde

Merkmale:

Innenschlauch aus leitfähigem NBR-Gummi.

Erhältlich in schwarz und grün

Datos técnicos

Referencia Referência Référence Riferimento Best.-Nr.	Diámetros Diâmetros Diamètres Diametri Durchmesser		Presión Pressão Pression Pressione Druck		Radio curvatura Rádio curvatura Rádjo 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	r mm	Kg/m			
EN 1360 - 15	15,7 (5/8)	25	16	232	48	696	80	0,480	○
EN 1360 - 19	19 (3/4)	30	16	232	48	696	90	0,545	□
EN 1360 - 22	22 (7/8)	32,5	16	232	48	696	105	0,475	△
EN 1360 - 25	25 (1)	38	16	232	48	696	125	0,750	△

