



code	inside diameter		working pressure		burst pressure		weight nominal		bending radius		vacuum	length max	
	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch	bar	m	ft
1416367	51	2	10	150	30	450	1,61	1,08	150	5,9	0,6	60	200
1416383	76	3	10	150	30	450	2,42	1,63	220	8,7	0,5	60	200
1416375	102	4	10	150	30	450	3,39	2,28	310	12,2	0,5	60	200


IT

IT Tubo per climi freddi, idoneo per aspirazione e mandata di carburanti nei camion cisterna

Applicazione: tubo spiralato ondulato, flessibile e leggero, utilizzato nei camion cisterna. Idoneo per aspirazione e mandata di prodotti petroliferi con contenuto aromatico fino al 50%. Progettato per impiego in paesi con clima rigido.

Temperatura: da -50° a +25°C.

Costruzione

Sottostrato: nero, liscio, in gomma sintetica.

Rinforzo: tessuti sintetici ad alta resistenza, spirale d'acciaio incorporata e treccia rame antistatica per la dissipazione delle cariche elettrostatiche.

Copertura: nera, ondulata (ad impressione tela), in gomma sintetica resistente agli oli, ai carburanti ed agli agenti atmosferici.

Marcatura: transfer di colore giallo "IVG Tank Truck (logo applicazione)...".

Disponibili a richiesta: 1. Diametri diversi.

EN

EN Tank truck hose for the suction and discharge of fuels

Application: hardwall corrugated hose which is flexible and lightweight to be used on tank trucks for the suction and discharge of a wide range of petroleum products with up to 50% aromatic content. Designed for use in countries with cold climates.

Temperature: from -50°C (-58°F) to +25°C (+77°F).

Construction

Tube: black, smooth, synthetic rubber

Reinforcement: high strength synthetic cord, steel helix wire, and anti-static copper wire for the discharge of the electrostatic charges.

Cover: black, corrugated (wrapped finish), synthetic rubber, oil, fuel, and weathering resistant.

Branding: continuous yellow stripe "IVG Tank Truck (family logo)...".

Also available upon request: 1. Different diameters

FR

FR Tuyau pour aspiration et refoulement d'hydrocarbures dans les camions-citernes

Applications: tuyau spiralé, revêtement ondulé, flexible et léger. Conçu pour l'aspiration et le refoulement d'hydrocarbures (avec teneur en aromatiques jusqu'à 50%) dans les camions-citernes. Conçu pour une utilisation dans les pays très froids.

Gamme de températures: de -50°C à +25°C.

Construction

Tube: caoutchouc synthétique noir lisse.

Armature: nappes synthétiques très résistantes, spirales en acier et fil de masse antistatique noyées.

Revêtement: caoutchouc synthétique noir ondulé (aspect bandelé) résistant aux huiles, aux hydrocarbures et aux agents atmosphériques.

Marquage: bande transfert de couleur jaune "IVG Tank Truck (logotype application)...".

Disponibles sur demande: 1. Autres diamètres.

DE

DE Tankwagenschlauch für kalte Klimazonen Kraftstoffsaugund - druckschlauch

Verwendung: flexibler und leichter Spiralschlauch mit gewellter Decke, geeignet für einen weiten Bereich von Ölprodukten mit einem Aromateanteil bis zu 50%. Eingesetzt in Tankwagen. Entwickelt für den Einsatz in Ländern mit kaltem Klima.

Temperaturbereich: -50°C bis +25°C.

Aufbau

Seele: synthetischer Gummi, schwarz, glatt.

Einlagen: hochzähes synthetisches Cordgewebe, Stahldrahtspiralen und antistatische Kupferlitze für die Ableitung der elektrostatischen Ladungen.

Decke: synthetischer Gummi, schwarz, gewellt (stoffgemustert), öl-, kraftstoff- und witterungsbeständig.

Kennzeichnung: Transferstreifen gelb "IVG Truck (Logo Produktfamilie)...".

Außerdem lieferbar auf Anfrage: 1. Andere Abmessungen.

