



code	inside diameter		working pressure		burst pressure		weight nominal		bending radius		vacuum	length max	
	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg	lbs	mm	inch	bar	m	ft
1211412	51	2	3	45	9	135	1,62	1,09	170	6,7	0,9	60	200
1205471	63,5	2-1/2	3	45	9	135	2,20	1,48	210	8,3	0,9	60	200
1205463	76	3	3	45	9	135	2,57	1,73	270	10,6	0,9	60	200
1202294	102	4	3	45	9	135	3,51	2,36	385	15,2	0,9	60	200
1208217	114	4-31/64	3	45	9	135	4,26	2,86	480	18,9	0,8	60	200
1211242	127	5	3	45	9	135	4,99	3,35	520	20,5	0,8	60	200
1207806	152	6	3	45	9	135	7,06	4,74	670	26,4	0,8	60	200



IT

IT Tubo per aspirazione prodotti abrasivi

Applicazione: tubo spiralato ondulato, flessibile per aspirazione sabbia, ghiaia, cemento e altri materiali abrasivi. Indicato per i sistemi di pulizia dopo le operazioni di sabbiatura.

Temperatura: da -30°C a +70°C.

Costruzione

Sottostrato: marrone, liscio, in gomma naturale.

Rinforzo: tessuti sintetici ad alta resistenza, spirale d'acciaio e treccia rame antistatica incorporate.

Copertura: nera, ondulata (ad impressione tela), in gomma NR/SBR antiabrasiva e resistente agli agenti atmosferici.

Marchatura: transfer di colore rosso "IVG Truck (logo applicazione)...".

Disponibili a richiesta: 1. Diametri diversi 2. Versione con sottostrato in gomma naturale nera.

EN

EN Abrasive suction hose

Application: hardwall corrugated hose, specially designed for suction of abrasive materials, sand, gravel and cement. It is used for clean-up systems and for fast abrasive material removal and storage after blast cleaning operations.

Temperature: from -30°C (-22°F) to +70°C (+158°F).

Construction

Tube: brown, smooth, natural rubber.

Reinforcement: high strength synthetic cord, steel helix wire and antistatic copper wire.

Cover: black, corrugated (wrapped finish), NR/SBR rubber, abrasion and weathering resistant.

Branding: continuous red stripe "IVG Truck (Family logo)...".

Also available upon request: 1. Different diameters 2. Version with black natural rubber tube.

FR

FR Tuyau pour aspiration de produits abrasifs

Applications: tuyau spiralé revêtement ondulé, flexible, pour l'aspiration de sable, gravier, ciment et autres produits abrasifs. Utilisé pour les systèmes de nettoyage après sablage.

Gamme de températures: de -30°C à +70°C.

Construction

Tube: para blond lisse.

Armature: nappes synthétiques très résistantes, spirale en acier noyée et fil de masse antistatique

Revêtement: NR/SBR noir ondulé (aspect bandelé) anti-abrasif et résistant aux agents atmosphériques

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

Disponibles sur demande: 1. Autres diamètres 2. Version avec tube en caoutchouc naturel noir.

DE

DE Saugförderschlauch für abrasive Materialien

Verwendung: Spiralschlauch mit gewellter Decke, zur Saugförderung von Sand, Zement, Futtermittel und anderen abrasiven Materialien. Auch zum Einsatz in Reinigungssystemen von Sandstrahlanlagen geeignet.

Temperaturbereich: -30°C bis +70°C.

Aufbau

Seele: Naturgummi, braun, glatt.

Einlagen: hochzähes synthetisches Cordgewebe, Stahldrahtspirale und antistatische Kupferlitze.

Decke: NR/SBR-Gummi, schwarz, gewellt (stoffgemustert), abriebs- und witterungsbeständig.

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

Außerdem lieferbar auf Anfrage: 1. Andere Abmessungen 2. Ausführung mit schwarzer Naturgummiseele.

