



code	inside diameter		outside diameter		working pressure		burst pressure		weight nominal		length max	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	m	ft
1055429	76	3	94	3,70	6	90	18	270	2,63	1,76	120	400
1090380	90	3-35/64	106	4,18	6	90	18	270	2,63	1,77	120	400
1056760	102	4	116	4,57	6	90	18	270	2,63	1,77	120	400
1257064	102	4	112	4,41	5	75	15	225	1,74	1,17	120	400
1456032	102	4	120,5	4,75	5	75	15	225	3,42	2,30	120	400
1457411	102	4	122	4,81	5	75	15	225	3,67	2,47	120	400
2012001	102	0	118	4,65	5	75	15	225	2,93	1,97	120	400
1292781	127	5	139	5,48	5	75	15	225	2,77	1,86	120	400


**IT**

## IT Tubo per scarico materiali abrasivi secchi

**Applicazione:** tubo cord realizzato con gomma antistatica e resistente all'abrasione, per passaggio di cemento, sabbia, ghiaia, silice ed altri materiali abrasivi secchi.

**Temperatura:** da -40° a +70°C.

**Costruzione**

**Sottostrato:** nero, liscio, in gomma NR/SBR resistente al passaggio di materiali abrasivi.

**Rinforzo:** tessuti sintetici ad alta resistenza.

**Copertura:** nera, liscia (ad impressione tela), in gomma NR/SBR resistente all'abrasione.

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

**Disponibili a richiesta:** 1.Diametri diversi 2.Pressioni di esercizio diverse.

**EN**

## EN Dry abrasive materials delivery hose

**Application:** softwall bulk materials handling hose made with antistatic and abrasion resistant rubber. Suitable to convey cement, sand, gravel, silica, and other dry abrasive materials.

**Temperature:** from -40°C (-40°F) to +70°C (+158°F).

**Construction**

**Tube:** black, smooth, NR/SBR rubber with good resistance in handling abrasive materials.

**Reinforcement:** high strength synthetic cord.

**Cover:** black, smooth (wrapped finish), NR/SBR rubber, abrasion resistant.

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

**Also available upon request:** 1.Different diameters 2.Different working pressures.

**FR**

## FR Tuyau pour dépotage de pulvérulents

**Applications:** tuyau nappé textile réalisé en caoutchouc antistatique et résistant à l'abrasion pour le transfert de produits en vrac comme le ciment, le sable, les graviers, la silice et d'autres matériaux abrasifs secs.

**Gamme de températures:** de -40°C à +70°C.

**Construction**

**Tube:** NR/SBR noir lisse résistant aux matériaux abrasifs.

**Armature:** nappes synthétiques très résistantes.

**Revêtement:** NR/SBR noir lisse (aspect bandelé) résistant à l'abrasion.

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

**Disponibles sur demande:** 1.Autres diamètres 2.Autres pressions de service.

**DE**

## DE Materialförderschlauch Zementsiloschlauch

**Verwendung:** Druckschlauch aus antistatischem und abriebsfestem Gummi zum Transport von Zement, Sand, Kies, Kiesel und anderen trockenen abrasiven Materialien.

**Temperaturbereich:** -40°C bis +70°C.

**Aufbau**

**Seele:** NR/SBR-Gummi, schwarz, glatt, beständig gegen Abnutzung durch harte, scharfe und abrasive Materialien.

**Einlagen:** hochzähes synthetisches Cordgewebe

**Decke:** NR/SBR-Gummi, schwarz, glatt (stoffgemustert), abriebsbeständig

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

**Außerdem lieferbar auf Anfrage:** 1.Andere Abmessungen 2.Andere Betriebsdrücke.

