



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
1150685	76	3	94	3,70	6	90	18	270	2,82	1,89	120	400
1392050	90	3-35/64	103	4,06	6	90	18	270	2,29	1,54	120	400
1331906	102	4	118	4,65	6	90	18	270	3,23	2,17	120	400
1352555	110	4-21/64	123	4,85	6	90	18	270	2,78	1,87	120	400



IT

## Tubo con sottostrato bianco per scarico materiali abrasivi secchi

**Applicazione:** tubo cord con sottostrato bianco, antiabrasivo ed in accordo con FDA titolo 21 art. 177.2600 per alimentari secchi, idoneo a veicolare con sistemi pneumatici prodotti alimentari abrasivi, polveri e granuli di PVC che non devono essere macchiati.

**Temperatura:** da -30° a +70°C.

**Costruzione**

**Sottostrato:** bianco, liscio, in gomma NR/SBR resistente al passaggio di polveri abrasive e alimentari.

**Rinforzo:** tessuti sintetici ad alta resistenza e trecce rame incorporate.

**Copertura:** nera, liscia (ad impressione tela), in gomma EPDM elettricamente conduttiva.

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

**Disponibili a richiesta:** 1.Diametri diversi 2.Pressioni di esercizio diverse 3.DON bd con copertura in EPDM blu.

EN

## Hose with white tube for delivery of dry abrasive materials

**Application:** softwall hose with anti abrasive white FDA title 21 item 177.2600 approved tube, suitable to convey with pneumatic systems abrasive foodstuff, dust, and PVC grains that must not be stained

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

**Construction**

**Tube:** White, smooth NR/SBR rubber, resistant to abrasive dust and foodstuff.

**Reinforcement:** high strength synthetic plies and embedded copper wires.

**Cover:** black, smooth (wrapped finish), electrically conductive EPDM rubber.

**Branding:** red transfer "IVG TRUCK (family logo)...".

**Also available upon request:** 1.Different diameters. 2.Different working pressures. 3.Don bd with EPDM blue cover.

FR

## Tuyau avec tube blanc pour le dépotage de matériaux abrasifs secs

**Applications:** tuyau nappé textile avec tube intérieur blanc, anti abrasif et conforme à la FDA titre 21 art. 177.2600 . Ce tuyau est conçu pour véhiculer, avec des systèmes pneumatiques, des produits alimentaires abrasifs, des poudres et granulés en PVC qui ne doivent pas être tâchés.

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

**Construction**

**Tube:** NR/SBR blanc, lisse, résistant au passage de poudres abrasives et alimentaires

**Armature:** nappes synthétiques très résistantes et fils de masse noyées.

**Revêtement:** EPDM noir, lisse (aspect bandelé) en caoutchouc électriquement conducteur.

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

**Disponibles sur demande:** 1.Autres diamètres 2.Autres pressions de service 3.Don bd avec revêtement en caoutchouc EPDM bleu.

DE

## Materialförderschlauch mit heller Seele für trockene Pulver und Granulate

**Verwendung:** Druckschlauch mit heller und abriebsfester Seele nach FDA title 21, item 177.2600. Ideal zum Transport von trockenen abrasiven Lebensmitteln, Pulvern und PVC-Granulaten die nicht verunreinigt werden dürfen.

**Temperaturbereich:** -30°C bis +70°C.

**Aufbau**

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

**Einlagen:** hochzähes synthetisches Cordgewebe und antistatische Kupferlitze.

**Decke:** antistatischer EPDM-Gummi, schwarz, glatt (stoffgemustert) elektrisch leitfähig.

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

**Außerdem lieferbar auf Anfrage:** 1.Andere Abmessungen 2.Andere Betriebsdrücke 3.Don bd mit blauer EPDM-Decke.

