



code	inside diameter		outside diameter		working pressure		burst pressure		weight nominal		bending radius		vacuum	length max	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch	bar	m	ft
1401513	25	1	36	1,42	6	90	18	270	0,73	0,49	55	2,2	0,7	60	200
1402129	32	1-1/4	43	1,69	6	90	18	270	0,94	0,63	70	2,8	0,7	60	200
1401521	38	1-1/2	49,5	1,95	6	90	18	270	1,19	0,80	85	3,3	0,6	60	200
1399900	40	1-37/64	51,5	2,03	6	90	18	270	1,25	0,84	90	3,5	0,6	60	200
1399896	51	2	62,5	2,46	6	90	18	270	1,54	1,04	110	4,3	0,6	60	200
1401491	63,5	2-1/2	76,5	3,01	6	90	18	270	2,19	1,47	140	5,5	0,5	60	200
1401505	76	3	89,5	3,53	6	90	18	270	2,69	1,80	170	6,7	0,5	60	200
1401904	102	4	116	4,57	6	90	18	270	3,61	2,42	225	8,9	0,4	60	200


**IT**

## Tube flessibile per mandata e aspirazione latte nei camion cisterna

**Norme:** FDA tit.21 art.177.2600 alimenti acquosi e grassi. BfR XXI cat.2 alimenti. D.M. 21/03/73 alimenti acquosi e alcolici fino a 72°. Reg. europeo CE 1935/04 e CE 2023/06.

**Applicazione:** tubo spiralato liscio, per aspirazione e mandata di latte e prodotti alimentari. Grazie alla struttura leggera assicura la caratteristica di essere particolarmente flessibile e maneggevole. Ideale per l'uso su camion cisterna per la raccolta e il trasporto del latte (non idoneo per connessioni inferiori a 2 mt). Sanificazione: max 110°C per alcuni minuti con vapore; max 30°C per alcuni minuti con acido peracetico all'1%, acido fosforico al 2%, soda caustica al 5%.

**Temperatura:** da -25° a +80°C.

**Costruzione**

**Sottostrato:** bianco, liscio, in gomma NR di qualità alimentare.

**Rinforzo:** tessuti sintetici ad alta resistenza e spirale d'acciaio incorporata.

**Copertura:** blu, liscia (ad impressione tela), in gomma EPDM resistente agli agenti atmosferici e all'abrasione.

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

**Disponibili a richiesta:** 1. Diametri diversi.

**EN**

## Flexible hose for suction and discharge of milk from tank truck

**Standards:** FDA tit.21, item 177.2600 for aqueous and fatty foods. BfR XXI cat.2 for foods. D.M. 21/03/73 for aqueous foods and alcohols to 72°. EU regulation CE 1935/04 and CE 2023/06.

**Application:** hardwall hose for suction and discharge of milk and foodstuff. The light-weight structure makes it a particularly flexible and easy to handle hose. Ideal for use on tank truck as milk collection hose (not suitable for connections less than 2m). Sanitation: max 110°C for a few minutes with steam; max 30°C for a few minutes with 1% peracetic acid, 2% phosphoric acid, 5% caustic soda.

**Temperature:** from -25°C (-13°F) to +80°C (+176°F).

**Construction**

**Tube:** white, smooth, food quality NR rubber.

**Reinforcement:** high strength synthetic cord plus steel helix wire.

**Cover:** blue, smooth (wrapped finish), EPDM rubber, weathering and abrasion resistant.

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

**Also available upon request:** 1. Different diameters.

**FR**

## Tuyau flexible pour refoulement et aspiration de lait dans les camions-citernes

**Normes:** FDA tit.21 art.177.2600 aliments aqueux et gras. BfR XXI cat.2 aliments. D.M. 21/03/73 aliments aqueux et alcools jusqu'à 72°. Règlement Européen CE 1935/04 et CE 2023/06.

**Applications:** tuyau spiralé revêtement lisse, léger, pour refoulement et aspiration de lait et produits alimentaires. Sa structure assure une grande flexibilité et maniabilité. Idéal pour une utilisation sur camions-citernes pour la collecte et le transport de lait (ne pas conseillé pour connexions inférieures à 2 mt). Sanification: 110°C maxi pendant quelques minutes avec vapeur; 30°C maxi pendant quelques minutes avec acide peracétique 1%, acide phosphorique 2%, soude caustique 5%.

**Gamme de températures:** de -25°C à +80°C.

**Construction**

**Tube:** NR blanc lisse de qualité alimentaire.

**Armature:** nappes synthétiques très résistantes et spirale en acier noyée.

**Revêtement:** EPDM bleu lisse (aspect bandelé) résistant aux agents atmosphériques et à l'abrasion.

**Marquage:** bande transfer de couleur blanche/rouge "IVG Truck Food (logotype application)...".

**Disponibles sur demande:** 1. Autres diamètres

**DE**

## Flexibler Milchsammelwagenschlauch

**Normen:** FDA Tit.21, Art.177.2600 für wässrige und fettige Lebensmittel. BfR XXI Kat.2 für Lebensmittel. D.M. 21/03/73 für wässrige Lebensmittel und alkoholische Lebensmittel bis 72°. Europäische Verordnung CE 1935/04 und CE 2023/06.

**Verwendung:** spezieller Lebensmittelsaug- und -druckschlauch, besonders geeignet als Milchsammelwagenschlauch, leicht, flexibel, besonders leicht zu handhaben. (nicht geeignet für Verbindungen unter 2 m). Sterilisierung: Dampfreinigung mit Temperaturspitzen bis 110°C für einige Minuten oder bei maximal 30°C mit 1% Persigsäure, 2% Phosphorsäure oder 5% Natronlauge

**Temperaturbereich:** -25°C bis +80°C.

**Aufbau**

**Seele:** NR-Gummi, weiß, glatt, Lebensmittelqualität

**Einlagen:** hochzähes synthetisches Cordgewebe und Stahldrahtspirale.

**Decke:** EPDM-Gummi, blau, glatt (stoffgemustert), abriebs- und witterungsbeständig.

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

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