



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
1202030	19	3/4	31	1,22	10	150	30	450	0,67	0,45	60	200
1345150	25	1	37	1,46	10	150	30	450	0,83	0,56	60	200
1384058	32	1-1/4	46	1,81	10	150	30	450	1,23	0,83	60	200
1344188	51	2	67	2,64	10	150	30	450	2,09	1,41	60	200
1007947	65	2-9/16	89	3,51	10	150	30	450	4,29	2,88	60	200



IT

## IT Tubo per mandata di liquidi alimentari grassi

**Norme:** D.M. 21/03/73 e successive modifiche per alimenti grassi. FDA titolo 21, articolo 177.2600 per alimenti grassi. Reg. europeo CE 1935/04 e CE 2023/06.

**Applicazione:** tubo cord per mandata di prodotti alimentari, particolarmente adatto per olio e alimenti grassi. Sanificazione: massimo 110°C per alcuni minuti con vapore; massimo 50°C per alcuni minuti con acido peracetico al 1%, acido fosforico al 2%, soda caustica al 5%.

**Temperatura:** da -15°C a +90°C.

**Costruzione**

**Sottostrato:** bianco, liscio, in gomma PVC/NBR di qualità alimentare.

**Rinforzo:** tessuti sintetici ad alta resistenza, divisi da gomma.

**Copertura:** blu, liscia (ad impressione tela), in gomma CR resistente ai grassi e all'invecchiamento.

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

**Disponibili a richiesta:** 1.Diametri diversi 2.Coperture in diverse colorazioni 3.Pressioni di esercizio diverse.

EN

## EN Delivery hose for fatty foods

**Standards:** D.M. (Minister's Decree) 21/3/73. FDA title 21, item 177.2600 for fatty foods. EU regulation CE 1935/04 and CE 2023/06.

**Application:** softwall hose for delivery of food products, particularly suitable for oil and fatty foods. Sanitation: max 110°C for a few minutes with steam; max 50°C for a few minutes with 1% peracetic acid, 2% phosphoric acid, 5% caustic soda.

**Temperature:** from -15°C (+5°F) to +90°C (+194°F).

**Construction**

**Tube:** white, smooth, PVC/NBR food quality rubber.

**Reinforcement:** high strength synthetic cord, separated by a layer of rubber.

**Cover:** blue, smooth (wrapped finish), CR rubber, fat and ageing resistant.

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

**Also available upon request:** 1.Different diameters 2.Hose cover in different colours 3.Different working pressures.

FR

## FR Tuyau pour refoulement de liquides alimentaires gras

**Normes:** D.M. italien 21/03/73 et modifications successives pour aliments gras. FDA titre 21, article 177.2600 pour aliments gras. Règlement européen CE 1935/04 et CE 2023/06.

**Applications:** tuyau nappé textile pour refoulement de produits alimentaires, particulièrement recommandé pour huile et aliments gras. Sanification: 110°C maxi pendant quelques minutes avec vapore; 50°C maxi pendant quelques minutes avec acide peracétique 1%, acide phosphorique 2%, soude caustique 5%.

**Gamme de températures:** de -15°C à +90°C.

**Construction**

**Tube:** PVC/NBR blanc lisse de qualité alimentaire.

**Armature:** nappes synthétiques très résistantes, séparées par des couches de caoutchouc.

**Revêtement:** CR bleu lisse (aspect bandelé) résistant aux matières grasses et au vieillissement.

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

**Disponibles sur demande:** 1.Autres diamètres 2.Revêtement en couleurs différentes 3.Autres pressions de service

DE

## DE Druckschlauch für fettige Lebensmittel

**Normen:** D.M. 21/3/73 (Italienischer Ministerialerlass) und folgende Vorschriften für fettige Lebensmittel. FDA. title 21, item 177.2600 für fettige Lebensmittel. Europäischen CE 1935/04 und CE 2023/06.

**Verwendung:** Druckschlauch, Spezialqualität besonders geeignet für ölige und fettige Lebensmittel. Sterilisierung: Dampfreinigung mit Temperaturspitzen bis 110°C für einige Minuten oder bei maximal 50°C mit 1% Peressigsäure, 2% Phosphorsäure oder 5% Natronlauge.

**Temperaturbereich:** -15°C bis +90°C

**Aufbau**

**Seele:** PVC/NBR-Gummi, weiß, glatt, Lebensmittelqualität.

**Einlagen:** mehrere Lagen hochzähnes synthetisches Cordgewebes in Kautschukschichten eingebettet.

**Decke:** CR-Gummi, blau, glatt (stoffgemustert), beständig gegen Fette und Alterung.

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

**Außerdem lieferbar auf Anfrage:** 1.Andere Abmessungen 2.Decke in anderen Farben 3.Andere Betriebsdrücke.