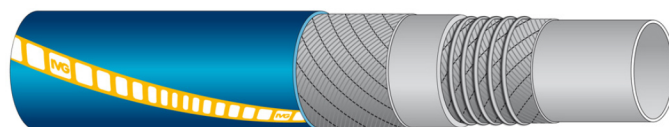


code	inside diameter		outside diameter		working pressure		burst pressure		weight nominal		bending radius		vacuum	length max	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch	bar	m	ft
1426800	20	25/32	32	1,26	10	150	30	450	0,66	0,44	60	2,4	0,9	60	200
1426842	25	1	37	1,46	10	150	30	450	0,78	0,52	75	3,0	0,9	60	200
1430017	32	1-1/4	44	1,73	10	150	30	450	1,01	0,68	100	3,9	0,9	60	200
1426834	38	1-1/2	50	1,97	10	150	30	450	1,16	0,78	120	4,7	0,9	60	200
1421050	40	1-37/64	53	2,09	10	150	30	450	1,33	0,89	130	5,1	0,9	60	200
1421808	51	2	64	2,52	10	150	30	450	1,84	1,24	170	6,7	0,9	60	200
1423339	63,5	2-1/2	76,5	3,01	10	150	30	450	2,23	1,50	250	9,9	0,9	60	200
1423592	76	3	90	3,55	10	150	30	450	2,87	1,93	300	11,8	0,9	60	200
1429990	102	4	117	4,61	10	150	30	450	3,86	2,60	400	15,8	0,9	60	200


**IT**

## Tube per mandata e aspirazione di latte e dei suoi derivati

**Norme:** Reg. CE 1935/04 e CE 2023/06. Senza ftalati. Senza IPA (secondo ZEK 01.4-08 Cat. 1). Privo di Bisfenolo A. Testato metalli pesanti. FDA tit.21 art.177.2600 alimenti acquosi. BfR XXI Cat.2 alimenti.

**Applicazione:** tubo spiralato liscio, particolarmente indicato per mandata e aspirazione di latte e dei suoi derivati liquidi.

**Temperatura:** da -40°C a +120°C.

### Costruzione

**Sottostrato:** bianco, liscio, in gomma sintetica di qualità alimentare, insapore e inodore.

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

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

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

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

**EN**

## Suction and delivery hose for milk and dairy products

**Standards:** Reg. EC 1935/04 and EC 2023/06. Phthalates free. PAHs free (acc. to ZEK 01.4-08 Cat. 1). Bisphenol A free. Heavy metal tested. FDA tit.21 art.177.2600 aqueous foods. BfR XXI Cat.2 foods.

**Application:** hardwall hose, particularly suitable for suction and delivery of milk and liquid dairy products and hot air at +140°C.

**Temperature:** from -40°C (-40°F) to +120°C (+248°F).

### Construction

**Tube:** white, smooth, food quality, taste free and odourless synthetic rubber.

**Reinforcement:** high strength synthetic cord and helix wire.

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

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

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

**FR**

## Tuyau pour aspiration et refoulement de lait et liquides alimentaires

**Normes:** Reg. CE 1935/04 et CE 2023/06. Absence de PHTALATES. Absence de HAP (selon ZEK 01.4-08 Cat. 1). Sans Bisphénol A. Test de dépistage de métaux lourds. FDA tit.21 art. 177.2600 aliments aqueux. BfR XXI Kat.2 aliments.

**Applications:** tuyau spiralé revêtement lisse pour refoulement et aspiration de lait et liquides alimentaires et air chaud à +140°C.

**Gamme de températures:** de -40°C à +120°C.

### Construction

**Tube:** caoutchouc synthétique blanc lisse de qualité alimentaire inodore et ne transmettant pas de goût.

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

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

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

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

**DE**

## Saug- und Druckschlauch für Milch und Molkereiprodukte

**Normen:** Reg. CE 1935/04 und CE 2023/06. PHTALAT frei. PAK frei (nach ZEK 01.4-08 Kat. 1). BISPHENOL A frei. Schwermetall geprüft. FDA tit. 21 art. 177.2600 wässrige Lebensmittel. BfR XXI Kat.2 Lebensmittel.

**Verwendung:** Saug- und Druckschlauch besonders geeignet zur Förderung von Milch und Molkereiprodukten und Heissluft bis +140°C.

**Temperaturbereich:** -40°C bis +120°C.

### Aufbau

**Seele:** synthetischer Gummi, weiß, glatt Lebensmittelqualität, geschmacksfrei und geruchlos.

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

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

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

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