



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
1401700	13	1/2	23	0,91	10	150	30	450	0,32	0,22	120	400
1402897	16	5/8	26	1,02	10	150	30	450	0,38	0,25	120	400
1401963	19	3/4	29	1,14	10	150	30	450	0,43	0,29	120	400
1400886	25	1	35	1,38	10	150	30	450	0,54	0,36	120	400
1415743	32	1-1/4	46,5	1,83	10	150	30	450	1,07	0,72	120	400
1425510	38	1-1/2	54	2,13	10	150	30	450	1,35	0,91	120	400
1401971	51	2	69,5	2,74	10	150	30	450	2,09	1,41	120	400


IT

IT Tubo per acqua calda (P.E. 10 bar-P.S. 30 bar) e vapore (P.E. 6 bar-P.S. 60 bar)

Applicazione: tubo cord per mandata di acqua calda e vapore per lavaggio nei caseifici, nei macelli, nell'industria alimentare.

Temperatura: -30°C +95°C acqua calda
-30°C +165°C vapore

Costruzione

Sottostrato: bianco, liscio, in gomma sintetica.

Rinforzo: tessuti sintetici ad alta resistenza.

Copertura: blu, liscia (ad impressione tela), in gomma sintetica, resistente ai prodotti alimentari grassi e agli agenti atmosferici.

Marchatura: transfer di colore rosso "IVG Hot (logo applicazione)...".

Disponibili a richiesta: 1.Diametri diversi 2.Copertura di colore bianco 3. Foodland/IIR con sottostrato in IIR in accordo a FDA title 21, item 177.2600 e BfR / XXI Cat.2 e copertura in PVC/NBR, nei colori bianco/blu e bianco/bianco.

EN

EN Hot water (10 bar W.P. 30 bar B.P) and steam hose (6 bar W.P. 60 bar B.P.)

Application: softwall hose for delivery of hot water and steam used to wash down in dairies, slaughterhouses and in the food industry in general.

Temperature: -30°C +95°C hot water
-30°C + 165°C steam

Construction

Tube: white, smooth, synthetic rubber.

Reinforcement: high strength synthetic cord.

Cover: blue, smooth (wrapped finish), synthetic rubber, fatty food and weathering resistant.

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

Also available upon request: 1.Different diameters 2.White hose cover 3.Foodland/IIR with IIR tube in accordance to FDA title 21, item 177.2600 and BfR/XXI Cat.2 and cover in PVC/NBR, available in colours white/blue and white/white.

FR

FR Tuyau pour eau chaude (P.S. 10 bar - P.L.N.E. 30 bar) et vapeur (P.S. 6 bar - P.L.N.E. 60 bar)

Applications: tuyau nappé textile pour refolement d'eau chaude et de vapeur pour les opérations de nettoyage dans les fromageries, les abattoirs et dans l'industrie agro-alimentaire.

Gamme de températures: -30°C + 95°C eau chaude
-30°C +165° C vapeur

Construction

Tube: caoutchouc synthétique blanc lisse.

Armature: nappes synthétiques très résistantes.

Revêtement: caoutchouc synthétique bleu lisse (aspect bandelé) résistant aux produits alimentaires gras et aux agents atmosphériques.

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

Disponibles sur demande: 1.Autres diamètres 2.Revêtement de couleur blanche 3.Foodland/IIR avec tube en IIR selon la FDA titre 21, item 177.2600 et BfR / XXI Cat. 2 et revêtement en PVC/NBR, dans les couleurs blanche/bleue et blanche/blanche.

DE

DE Heißwasser- (BD 10 bar - PD 30 bar) und Dampfschlauch (BD 6 bar - PD 60 bar)

Verwendung: Heißwasser- und Dampfdruckschlauch entwickelt zum Reinigen und Waschen in der Lebensmittelindustrie, Schlachthöfen, Papiermühlen, Milchgeschäften, Molkereien usw.

Temperaturbereich: -30°C +95°C Heißwasser
-30°C +165°C Dampf

Aufbau

Seele: synthetischer Gummi, weiss, glatt.

Einlagen: hochzähes synthetisches Cordgewebe.

Decke: synthetischer Gummi, blau, glatt (stoffgemustert), beständig gegen fettige Lebensmittel und Witterungseinflüsse.

Kennzeichnung: Transferstreifen, rot "IVG Hot (Logo Produktfamilie)...".

Außerdem lieferbar auf Anfrage: 1.Andere Abmessungen 2.Mit weißer Decke 3.Foodland/IIR mit IIR-Seele nach FDA Titel 21, item 177.2600 und BfR / XXI Kat. 2 und PVC/NBR-Decke, in den Farben weiß/blau oder weiß/weiß.