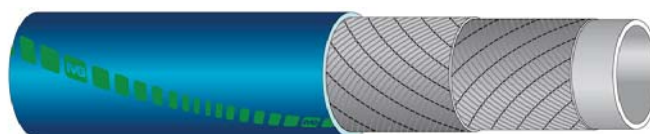




code	inside diameter		outside diameter		working pressure		burst pressure		weight nominal		length max	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	m	ft
1240609	13	1/2	23	0,91	10	150	30	450	0,37	0,25	120	400
1269119	16	5/8	25	0,99	10	150	30	450	0,37	0,25	120	400
1102087	19	3/4	28	1,10	10	150	30	450	0,42	0,28	120	400
1245520	25	1	36,5	1,44	10	150	30	450	0,70	0,47	120	400
1259237	32	1-1/4	46	1,81	10	150	30	450	1,08	0,72	120	400
1228544	38	1-1/2	54	2,13	10	150	30	450	1,44	0,97	120	400



IT

IT Tubo per mandata acqua calda

Applicazione: tubo cord per lavaggio con acqua calda in industrie alimentari, macelli, cartiere, latterie, etc.

Temperatura: da -40°C a +80°C.

Costruzione

Sottostrato: bianco, liscio, in gomma SBR.

Rinforzo: tessuti sintetici ad alta resistenza.

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

Marcatura: transfer di colore verde "IVG Hot (logo applicazione)...".

Disponibili a richiesta: 1.Diametri diversi 2.Copertura di colore bianco 3.Pressioni di esercizio diverse.

EN

EN Hot water discharge hose

Application: softwall hot water discharge hose, for floor and equipment wash down in dairies, creameries, food processing plants and paper mills, etc.

Temperature: from -40°C (-40°F) to +80°C (+176°F).

Construction

Tube: white, smooth, SBR rubber.

Reinforcement: high strength synthetic cord.

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

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

Also available upon request: 1.Different diameters 2.White hose cover 3.Different working pressures.

FR

FR Tuyau pour refoulement d'eau chaude

Applications: tuyau nappé textile conçu pour les opérations de nettoyage à l'eau chaude en milieu industriel alimentaire, dans les abattoirs, les papeteries, laiteries, etc.

Gamme de températures: de -40°C à +80°C.

Construction

Tube: SBR blanc lisse.

Armature: nappes synthétiques très résistantes.

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

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

Disponibles sur demande: 1.Autres diamètres 2.Revêtement de couleur blanche 3.Autres pressions de service.

DE

DE Heißwasserdruckschlauch

Verwendung: Druckschlauch entwickelt zum Reinigen und Waschen von Böden und Anlagen in Lebensmittelbetrieben, Schlachthöfen, Papiermühlen, Milchgeschäften, Molkereien usw.

Temperaturbereich: -40°C bis +80°C.

Aufbau

Seele: SBR-Gummi, weiß, glatt.

Einlagen: hochzähes synthetisches Cordgewebe.

Decke: EPDM-Gummi, blau, glatt (stoffgemustert), witterungs- und ozonbeständig.

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

Außerdem lieferbar auf Anfrage: 1.Andere Abmessungen 2.Mit weißer Decke 3.Andere Betriebsdrücke.