



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
1378406	13	1/2	23	0,91	10	150	30	450	0,41	0,28	55	2,2	0,9	120	400
1379526	16	5/8	26	1,02	10	150	30	450	0,49	0,33	65	2,6	0,9	120	400
1338978	19	3/4	29	1,14	10	150	30	450	0,59	0,40	80	3,2	0,9	120	400
1170414	25	1	35	1,38	10	150	30	450	0,73	0,49	105	4,1	0,9	120	400
1182463	32	1-1/4	42	1,65	10	150	30	450	0,89	0,60	135	5,3	0,9	120	400
1285246	38	1-1/2	49	1,93	10	150	30	450	1,18	0,79	165	6,5	0,9	120	400
1216201	51	2	63	2,48	10	150	30	450	1,70	1,14	230	9,1	0,9	120	400
1250027	60	2-3/8	72	2,84	10	150	30	450	2,06	1,39	360	14,2	0,0	120	400
1285262	63,5	2-1/2	76,5	3,01	10	150	30	450	2,34	1,57	290	11,4	0,9	120	400
1285270	76	3	91	3,59	10	150	30	450	3,05	2,05	360	14,2	0,9	120	400


IT

IT Tubo per mandata e aspirazione acqua calda

Applicazione: tubo spiralato liscio per mandata e aspirazione di acqua calda, anche leggermente acida o liquidi non aggressivi. Idoneo per numerose applicazioni nell'industria chimica. Vedi tabella IVG di resistenza chimica.

Temperatura: da -40°C a +120°C.

Costruzione

Sottostrato: nero, liscio, in gomma EPDM.

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

Copertura: nera, liscia (ad impressione tela), in gomma EPDM, resistente al calore, agli agenti atmosferici e all'ozono.

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

Disponibili a richiesta: 1. Diametri diversi 2. Coperture in diverse colorazioni 3. Pressioni di esercizio diverse 4. Houston/reel, idoneo per essere avvolto su arrotolatore 5. Houston/LO con copertura ondulata.

EN

EN Hot water suction and discharge hose

Application: hardwall hose for suction and discharge of hot water, even slightly acidic and non corrosive fluids in numerous applications in chemical industries. See IVG chemical resistance chart.

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

Construction

Tube: black, smooth, EPDM rubber.

Reinforcement: high strength synthetic cord and helix wire.

Cover: black, smooth, (wrapped finish) EPDM rubber, heat, weathering, and ozone resistant

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

Also available upon request: 1. Different diameters 2. Hose cover in different colours 3. Different working pressures 4. Houston/reel, suitable to be rolled up on hose reel 5. Houston/LO with corrugated cover.

FR

FR Tuyau pour refoulement et aspiration d'eau chaude

Applications: tuyau spiralé revêtement lisse pour refoulement et aspiration d'eau chaude, même légèrement acide, ou de liquides non agressifs, indiqué pour de nombreuses applications dans l'industrie. Voir table des résistances chimiques IVG.

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

Construction

Tube: EPDM noir lisse.

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

Revêtement: EPDM noir lisse (aspect bandelé) résistant à la chaleur, 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 en couleurs différentes 3. Autres pressions de service 4. Houston/reel, indiqué pour être mis sur enrouleur 5. Houston/LO avec revêtement ondulé.

DE

DE Heißwassersaug- und -druckschlauch

Verwendung: Spiralsaug- und -druckschlauch mit glatter Decke zur Förderung von Heißwasser, auch leicht säurehaltig und nicht aggressiven Flüssigkeiten. Geeignet für viele Einsatzbereiche in der chemischen Industrie. Bitte beachten Sie die IVG-Beständigkeitsliste.

Temperaturbereich: -40°C bis +120°C.

Aufbau

Seele: EPDM-Gummi, schwarz, glatt.

Einlagen: hochzähes synthetisches Cordgewebe und Stahldrahtspirale.

Decke: EPDM-Gummi, schwarz, glatt (stoffgemustert) hitze-, witterungs- und ozonbeständig

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

Außerdem lieferbar auf Anfrage: 1. Andere Abmessungen 2. Decke in anderen Farben 3. Andere Betriebsdrücke 4. Houston/reel, trommelbar 5. Houston/LO mit gewellter Decke.

