



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
1265571	13	1/2	19,5	0,77	20	300	60	900	0,22	0,15	120	400
1017683	19	3/4	29	1,14	20	300	60	900	0,48	0,32	120	400
1207032	25	1	35	1,38	20	300	60	900	0,61	0,41	120	400
1144120	32	1-1/4	44	1,73	20	300	60	900	0,93	0,63	120	400
1115448	38	1-1/2	50	1,97	20	300	60	900	1,08	0,73	120	400
1018310	51	2	65	2,56	20	300	60	900	1,59	1,07	120	400
1170023	63,5	2-1/2	80	3,15	20	300	60	900	2,44	1,64	120	400
1415697	76	3	90	3,55	20	300	60	900	2,35	1,58	120	400
1269461	90	3-35/64	112	4,41	20	300	60	900	4,55	3,06	120	400
1117009	102	4	120	4,73	20	300	60	900	3,92	2,63	120	400



IT

IT Tubo per mandata acqua.

Applicazione: tubo cord per mandata di acqua, liquidi non corrosivi e aria compressa; utilizzato in cantieri, industrie e agricoltura.
Temperatura: da -35°C a +70°C.

Costruzione

Sottostrato: nero, liscio, in gomma sintetica.

Rinforzo: tessuti sintetici ad alta resistenza.

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

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

Disponibili a richiesta: 1.Diametri diversi 2.Coperture di colore giallo o blu 3.Pressioni di esercizio diverse.

EN

EN Water discharge hose

Application: softwall discharge hose for water, non corrosive fluids and compressed air; used in construction sites, industries and agriculture.
Temperature: from -35°C (-31°F) to +70°C (+158°F).

Construction

Tube: black, smooth, synthetic rubber.

Reinforcement: high strength synthetic cord.

Cover: black, smooth, (wrapped finish) synthetic rubber, weathering and ozone resistant.

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

Also available upon request: 1.Different diameters 2.Yellow or blue hose cover 3.Different working pressures.

FR

FR Tuyau pour refoulement d'eau

Applications: tuyau nappé textile pour refoulement d'eau, de liquides non corrosifs et d'air comprimé. Utilisé en milieu industriel, BTP et agricole.

Gamme de températures: de -35°C à +70°C.

Construction

Tube: caoutchouc synthétique noir lisse.

Armature: nappes synthétiques très résistantes

Revêtement: .caoutchouc synthétique noir lisse (aspect bandelé) résistant à l'ozone et aux agents atmosphériques.

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

Disponibles sur demande: 1.Autres diamètres 2.Revêtement en couleur jaune ou bleue 3.Autres pressions de service.

DE

DE Wasserdruckschlauch

Verwendung: dorngewickelter Druckschlauch zur Förderung von Wasser, nicht korrosiven Medien und Pressluft. Weitgehend im Einsatz in der Industrie, auf Baustellen und in der Landwirtschaft.

Temperaturbereich: -35°C bis +70°C.

Aufbau

Seele: synthetischer Gummi, schwarz, glatt.

Einlagen: hochzähes synthetisches Cordgewebe.

Decke: synthetischer Gummi, schwarz, glatt (stoffgemustert), witterungs- und ozonbeständig.

Kenzeichnung: Transferstreifen, grün "IVG Water (Logo Produktfamilie)...".

Außerdem lieferbar auf Anfrage: 1.Andere Abmessungen 2.Mit gelber oder blauer Decke 3.Andere Betriebsdrücke.

