



code	inside diameter		outside diameter		working pressure		burst pressure		weight nominal		length max	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg	lbs	m	ft
1015109	19	3/4	26	1,02	10	150	30	450	0,30	0,20	120	400
1015222	25	1	33	1,30	10	150	30	450	0,48	0,32	120	400
1015338	32	1-1/4	42	1,65	10	150	30	450	0,80	0,54	120	400
1143786	38	1-1/2	47	1,85	10	150	30	450	0,80	0,53	120	400
1088335	51	2	61	2,40	10	150	30	450	1,15	0,77	120	400
1119389	63,5	2-1/2	75,5	2,97	10	150	30	450	1,76	1,18	120	400
1143760	76	3	87	3,43	10	150	30	450	1,83	1,23	120	400
1101021	90	3-35/64	106	4,18	10	150	30	450	3,20	2,15	120	400
1141597	102	4	120	4,73	10	150	30	450	4,18	2,81	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 spiral 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 hélicoïdale 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.

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

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

