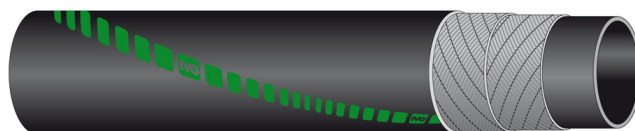




code	inside diameter		outside diameter		working pressure		burst pressure		weight nominal		length max	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg	lbs	m	ft
1070843	51	2	57	2,25	10	150	30	450	0,63	0,42	120	400
1096974	76	3	82	3,23	10	150	30	450	0,93	0,63	120	400
1029371	102	4	109	4,29	10	150	30	450	1,31	0,88	120	400
1386832	152	6	159	6,26	10	150	30	450	2,04	1,37	120	400
1093754	203	8	213	8,39	10	150	30	450	3,66	2,46	60	200
1093746	254	10	265,5	10,46	10	150	30	450	5,15	3,46	60	200



IT

IT Tubo appiattibile per mandata acqua

Applicazione: tubo cord leggero ed appiattibile, utilizzato per mandata di acque industriali o reflue nelle pompe sommerse e negli impianti di irrigazione mobili.

Temperatura: da -25°C a +70°C.

Costruzione

Sottostrato: nero, liscio, in gomma sintetica.

Rinforzo: tessuti sintetici ad alta tenacità.

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 in diverse colorazioni 3. Pressioni di esercizio diverse.

EN

EN Lay flat water discharge hose

Application: lightweight and lay flat softwall hose, used for the discharge of industrial or waste waters in submerged pumps and in mobile irrigation systems.

Temperature: from -25°C (-13°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. Cover in different colours 3. Different working pressures.

FR

FR Tuyau pour refoulement d'eau enroulable à plat

Applications: tuyau nappé textile léger et aplatissable, utilisé pour refoulement d'eau pour des applications en travaux publics ou l'équipement de pompes immergées ou de drainage et l'équipements d'irrigation mobiles.

Gamme de températures: de -25°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 de couleurs différentes 3. Autres pressions de service.

DE

DE Flachaufrollbarer Wasserdruckschlauch

Verwendung: dorngewickelter, leichter und flachaufrollbarer Druckschlauch, eingesetzt zur Förderung von Industrie- oder Abwasser, besonders geeignet für Tauchpumpen, Bewässerungs- und Abwassersysteme, Kanalreinigung usw.

Temperaturbereich: -25°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. Decken mit anderen Farben 3. Andere Betriebsdrücke.

