



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
1135317	51	2	58	2,29	18	270	54	810	0,68	0,45	120	400
1111345	80	3-5/32	90	3,55	18	270	54	810	1,49	1,00	120	400
1145479	90	3-35/64	100	3,94	18	270	54	810	1,66	1,12	120	400
1144812	100	3-15/16	112	4,41	18	270	54	810	2,26	1,52	120	400
1210360	102	4	114	4,49	18	270	54	810	2,29	1,54	120	400
1399187	120	4-23/32	132	5,20	18	270	54	810	2,69	1,80	120	400
1230549	152	6	166	6,54	18	270	54	810	3,89	2,61	120	400


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.

