



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
1387987	254	10	263	10,36	3	45	9	135	4,61	3,10	60	200
1382764	305	12	313	12,33	3	45	9	135	4,82	3,24	60	200
1382756	355	14	365	14,38	3	45	9	135	6,69	4,50	60	200


**IT**

## IT Tubo appiattibile per trasporto pesce

**Applicazione:** tubo cord leggero ed appiattibile, utilizzato per veicolare acqua di mare e prodotti ittici, collegato alle pompe di aspirazione pesce sia nelle imbarcazioni da pesca, sia negli impianti di acquacoltura

**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, all'acqua e all'ozono.

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

**Disponibili a richiesta:** 1.Fish pump/cold per temperatura fino a -40°C  
2.Diametri diversi.

**EN**

## EN Lay flat hose for fish transfer

**Application:** lightweight and lay flat softwall hose used to transfer sea water and ichthyic products, connected to fish pumps both in fishing boats and in aquaculture 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, resistant to weathering, ozone, and sea water.

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

**Also available upon request:** 1.Fish pump/cold for temperatures reaching -40°C 2.Different diameters

**FR**

## FR Tuyau enroulable à plat pour passage de poisson

**Applications:** tuyau nappé textile léger et aplatissable, utilisé pour le passage d'eau de mer et des produits de la pêche, se connecte aux pompes d'aspiration de poissons sur les chalutiers et en pisciculture.

**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'eau de mer, aux agents atmosphériques et à l'ozone.

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

**Disponibles sur demande:** 1.Fish pump/cold pour température de service jusqu'à -40°C 2.Autres diamètres.

**DE**

## DE Flachaufrollbarer Druckschlauch zur Förderung von Fischen

**Verwendung:** dorngewickelter leichter und flachaufrollbarer Druckschlauch, eingesetzt zur Förderung von Meerwasser und Fischprodukten, eingesetzt als Verbindung mit den Fischabsaugpumpen sowohl in Fischerbooten als auch in Fischaufzuchtanlagen

**Temperaturbereich:** -25°C bis +70°C.

**Aufbau**

**Seele:** synthetischer Gummi, schwarz, glatt.

**Einlagen:** hochzähes synthetisches Cordgewebe.

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

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

**Außerdem lieferbar auf Anfrage:** 1.Fish pump/cold für Temperaturbereiche bis -40°C 2.Andere Abmessungen.

