



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
1408860	51	2	65	2,56	17	255	52	780	1,57	1,06	120	400
1327380	76	3	91,5	3,61	17	255	52	780	2,37	1,59	120	400
1325280	102	4	119	4,69	17	255	52	780	3,40	2,28	120	400
1325299	127	5	145,5	5,73	17	255	52	780	4,55	3,06	120	400
1343505	152	6	174	6,86	17	255	52	780	6,52	4,38	120	400
1343491	203	8	225	8,87	17	255	52	780	8,56	5,75	60	200


IT

Tubo per mandata oli e fanghi di perforazione

Applicazione: tubo cord per mandata di prodotti petroliferi con contenuto aromatico fino al 50% e fanghi di perforazione misti ad olio.

Temperatura: da -20 a +90°C

Costruzione

Sottostrato: nero, liscio, in gomma PVC/NBR.

Rinforzo: tessuti sintetici ad alta resistenza e trecce rame antistatiche incorporate.

Copertura: nera, liscia (ad impressione tela), in gomma CR non propagante la fiamma. Resistente agli agenti atmosferici, all'abrasione, all'olio e all'acqua di mare.

Marchatura: transfer di colore giallo "IVG Offshore (logo applicazione)...".

Disponibili a richiesta: 1.Diametri diversi 2.Pressioni di esercizio diverse.

EN

Drilling mud and oil delivery hose

Application: softwall hose for the delivery of petroleum products with aromatic content up to 50% and drilling mud mixed with oil.

Temperature: from -20°C (-4°F) to +90°C (+194°F).

Construction

Tube: black, smooth, PVC/NBR rubber.

Reinforcement: high strength synthetic cord plus antistatic copper wire.

Cover: black, smooth (wrapped finish), flame retardant CR rubber. Resistant to weathering, abrasion, oil and sea water.

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

Also available upon request: 1.Different diameters 2.Different working pressures.

FR

Tuyau pour refoulement d'hydrocarbures et boues de forage

Applications: tuyau nappé textile pour refoulement d'hydrocarbures avec teneur en aromatiques jusqu'à 50% et de boues de forage mélangées à de l'huile.

Gamme de températures: de -20°C à +90°C.

Construction

Tube: PVC/NBR, noir, lisse.

Armature: nappes synthétiques très résistantes et fils de masse antistatiques.

Revêtement: CR noir, lisse (aspect bandelé), ne propageant pas la flamme. Résistant aux agents atmosphériques, à l'abrasion, aux huiles et à l'eau de mer.

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

Disponibles sur demande: 1.Autres diamètres 2.Autres pressions de service.

DE

Druckschlauch für Öl- und Bohrschlämme

Verwendung: Druckschlauch eingesetzt zur Förderung von Erdölprodukten mit einem Aromatenanteil bis 50% und Bohrschlammöl-Gemisch.

Temperaturbereich: -20°C bis +90°C.

Aufbau

Seele: PVC/NBR-Gummi, schwarz, glatt.

Einlagen: hochzähes synthetisches Cordgewebe und antistatische Kupferlitzen.

Decke: CR-Gummi, schwarz, glatt (stoffgemustert), flammwidrig. Witterungs-, abriebs-, öl- und seewasserbeständig.

Kennzeichnung: Transferstreifen gelb "IVG Offshore (Logo Produktfamilie)...".

Außerdem lieferbar auf Anfrage: 1.Andere Abmessungen 2.Andere Betriebsdrücke.

