



code	inside diameter		outside diameter		working pressure		burst pressure		weight nominal		bending radius		vacuum	length max	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch	bar	m	ft
1268457	16	5/8	27	1,06	10	150	30	450	0,60	0,41	65	2,6	0,9	120	400
1210815	19	3/4	30	1,18	10	150	30	450	0,68	0,46	80	3,2	0,9	120	400
1089749	25	1	35	1,38	10	150	30	450	0,81	0,54	105	4,1	0,9	120	400
1086090	32	1-1/4	43	1,69	10	150	30	450	1,05	0,70	135	5,3	0,0	120	400
1244833	38	1-1/2	49,5	1,95	10	150	30	450	1,35	0,91	165	6,5	0,9	120	400
1086430	51	2	63	2,48	10	150	30	450	1,85	1,25	230	9,1	0,9	120	400
1215639	63,5	2-1/2	78	3,07	10	150	30	450	2,81	1,89	290	11,4	0,9	120	400
1269151	76	3	89	3,51	10	150	30	450	2,95	1,98	360	14,2	0,9	120	400
1295861	100	3-15/16	116	4,57	10	150	30	450	4,87	3,27	515	20,3	0,9	120	400
1279700	152	6	175	6,90	10	150	30	450	11,41	7,67	835	32,9	0,8	60	200


IT

IT Tubo per aspirazione e mandata olio idraulico

Applicazione: tubo spiralato liscio, per aspirazione e mandata di olio con contenuto aromatico fino al 30% nei sistemi idraulici, escluso olio a base estere.

Temperatura: da -20°C a +100°C.

Costruzione

Sottostrato: nero, liscio, in gomma NBR.

Rinforzo: tessuti sintetici ad alta resistenza, spirale d'acciaio incorporata.

Copertura: nera, liscia (ad impressione tela), in gomma SBR resistente agli agenti atmosferici.

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

Disponibili a richiesta: 1. Alla P.E. di 5 bar 2. Diametri diversi.

EN

EN Hydraulic oil suction and delivery hose

Application: hardwall hose used for the suction and delivery of oil with aromatic content up to 30% in hydraulic systems, excluding oils with ester base.

Temperature: from -20°C (-4°F) to +100°C (+212°F).

Construction

Tube: black, smooth, NBR rubber.

Reinforcement: high strength synthetic cord plus steel helix wire.

Cover: black, smooth (wrapped finish), SBR rubber, weathering resistant.

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

Also available upon request: 1. Available at 5 bar W.P. 2. Different diameters.

FR

FR Tuyau pour aspiration et refoulement d'huile hydraulique

Applications: tuyau spiralé revêtement lisse conçu pour refoulement et aspiration d'huile avec teneur en aromatiques jusqu'à 30% dans les systèmes hydrauliques. Non recommandé pour les huiles à base ester.

Gamme de températures: de -20°C à +100°C.

Construction

Tube: NBR noir lisse.

Armature: nappes synthétiques très résistantes, spirale en acier noyée.

Revêtement: SBR noir lisse (aspect bandelé), résistant aux agents atmosphériques.

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

Disponibles sur demande: 1. Pression de 5 bar 2. Autres diamètres.

DE

DE Hydraulikölsaug- und -druckschlauch

Verwendung: Spiralsaug- und -druckschlauch mit glatter Decke, eingesetzt für Öl mit einem Aromatenanteil bis 30% in hydraulischen Systemen, ausgenommen Öl auf Esterbasis.

Temperaturbereich: -20°C bis +100°C.

Aufbau

Seele: NBR-Gummi, schwarz, glatt.

Einlagen: hochzähes synthetisches Cordgewebe und Stahldrahtspirale.

Decke: SBR-Gummi, schwarz, glatt (stoffgemustert), witterungsbeständig.

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

Außerdem lieferbar auf Anfrage: 1. Mit 5 bar Betriebsdruck 2. Andere Abmessungen.

