



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
1307703	10	25/64	18	0,71	30	450	90	1350	0,22	0,15	120	400
1096451	13	1/2	21	0,83	30	450	90	1350	0,26	0,17	120	400
1456784	19	3/4	28	1,10	30	450	90	1350	0,40	0,27	120	400
1456792	25	1	35	1,38	30	450	90	1350	0,59	0,39	120	400
1458540	32	1-1/4	44	1,73	30	450	90	1350	0,91	0,61	120	400
1458558	38	1-1/2	51	2,01	30	450	90	1350	1,17	0,78	120	400
1479652	50	2	66	2,60	30	450	90	1350	1,82	1,22	120	400


IT

IT Tubo polivalente ideale per usi agricoli, impianti di autolavaggio, veicoli industriali, compressori

Norme: miscela di copertura non propagante la fiamma in accordo a ASTM C-542.

Applicazione: tubo cord di ottima qualità, versatile, maneggevole e flessibile, per mandata di aria compressa, acqua calda, acqua mista ad additivi come polveri antincendio, anticrittogamici, shampoo per lavaggio auto, e acqua di raffreddamento mista a prodotti antigelo.

Temperatura: da -30°C fino a +100°C.

Costruzione

Sottostrato: in gomma sintetica nera liscia .

Rinforzo: tessuti sintetici ad alta tenacità.

Copertura: in gomma sintetica nera, liscia (ad impressione tela), autoestingente, resistente all'olio, agli agenti atmosferici e all'ozono.

Marcatura: nastro giallo "IVG water (logo applicazione) Luwas/30...".

Disponibili a richiesta: 1. Altri diametri.

EN

EN Multipurpose hose suitable for use in agriculture, car washes, industrial vehicles, compressors

Standards: flame retardant cover compound according to ASTM C-542.

Application: softwall hose of excellent quality, versatile, easy to handle and flexible, for delivery of compressed air, hot water, water mixed with additives such as fire fighting powders, insecticides, car washing shampoo, cooling water mixed with antifreeze.

Temperature: from -30°C (-22°F) to +100°C (+212°F).

Construction

Tube: black smooth synthetic rubber.

Reinforcement: high strength synthetic cord.

Cover: black, smooth (wrapped finish) synthetic rubber, self extinguishing, oils, weathering and ozone resistant.

Branding: yellow brand "IVG water (family logo) Luwas/30...".

Also available upon request: 1. Different diameters.

FR

FR Tuyau idéal pour agriculture, installations de lavage voitures, véhicules industriels, air comprimé

Normes: mélange du revêtement retardant de la flamme en accord avec ASTM C-542.

Applications: tuyau nappé textile d'excellente qualité, polyvalent, facile à manipuler et flexible pour refoulement d'air comprimé, eau chaude, eau mélangée avec des additifs tels que les poudres d'incendie, les pesticides, les shampooing pour le lavage des voitures, et l'eau de refroidissement mélangée avec de l'antigel.

Gamme de températures: de -30°C jusqu'à +100°C

Construction

Tube: caoutchouc synthétique noir lisse.

Armature: nappes synthétiques très résistantes.

Revêtement: caoutchouc synthétique noir lisse (aspect bandelé), auto-extinguible, résistant à l'ozone et aux agents atmosphériques.

Marquage: bande jaune "IVG water (logotype application) Luwas/30...".

Disponibles sur demande: 1. Autres diamètres.

DE

DE Universalschlauch ideal für Landwirtschaft, Autowaschanlagen, für Industriefahrzeuge, Kompressoren

Normen: Decke Gummi ist flammwidrig nach ASTM C-542.

Verwendung: Ein äußerst schmiegsamer, handlicher und flexibler Industrieschlauch der Spitzenqualität für Preßluft, Heißwasser und Wasser auch mit Zusätzen wie Löschpulver, Schädlingsbekämpfungsmitteln, Auto-Shampoo u. ä. sowie Kühlwasser mit Frostschutzmitteln.

Temperaturbereich: von -30°C bis +100°C.

Aufbau

Seele: syntetischer Gummi, schwarz, glatt.

Einlagen: hochzähes synthetisches Cordgewebe.

Decke: synthetischer Gummi, schwarz, glatt (stoffgemustert), selbstverlöschend, öl-, witterungs-, und ozonbeständig.

Kennzeichnung: Transferstreifen gelb "IVG water (Logo Produktfamilie) Luwas/30...".

Außerdem lieferbar auf Anfrage: 1. Andere Abmessungen.