



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
1206354	8	5/16	17	0,67	75	1125	225	3375	0,21	0,14	120	400
1045415	10	25/64	18	0,71	75	1125	225	3375	0,21	0,14	120	400
1250060	13	1/2	23,5	0,93	75	1125	225	3375	0,37	0,25	120	400
1161024	16	5/8	28	1,10	75	1125	225	3375	0,49	0,33	120	400
1020846	19	3/4	31,5	1,24	75	1125	225	3375	0,57	0,39	120	400
1324993	25	1	39	1,54	75	1125	225	3375	0,81	0,54	120	400


IT

IT Tubo per irrorazione

Applicazione: tubo cord per mandata a pressione di acqua e antiparassitari o erbicidi, utilizzato per irrorazione agricola.

Temperatura: da -25°C a +70°C.

Costruzione

Sottostrato: nero, liscio, in gomma SBR.

Rinforzo: tessuti sintetici ad alta resistenza.

Copertura: nera, liscia (ad impressione tela), in gomma EPDM, 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 Agricultural spraying hose

Application: softwall hose for agricultural spraying operation of water and insecticides or herbicides.

Temperature: from -25°C (-13°F) to +70°C (+158°F).

Construction

Tube: black, smooth, SBR rubber.

Reinforcement: high strength synthetic cord.

Cover: black, smooth (wrapped finish), EPDM 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 de pulvérisation

Applications: tuyau nappé textile pour pulvérisation d'eau, pesticides ou désherbants utilisés en milieu agricole.

Gamme de températures: de -25°C à +70°C.

Construction

Tube: SBR noir lisse.

Armature: nappes synthétiques très résistantes.

Revêtement: EPDM 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 Bewässerungsschlauch

Verwendung: dorngewickelter Wasserdruckschlauch, empfohlen für das landwirtschaftliche Versprühen von Insekten- und Unkrautvernichtungsmitteln, eingesetzt für die landwirtschaftliche Bewässerung.

Temperaturbereich: -25°C bis +70°C.

Aufbau

Seele: SBR-Gummi, schwarz, glatt.

Einlagen: hochzähes synthetisches Cordgewebe.

Decke: EPDM-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.

