



code	inside diameter		weight nominal		bending radius		vacuum	length max	
	mm	inch	kg/m	lbs/ft	mm	inch		m	ft
1014285	200	7-7/8	18,34	12,33	2200	86,7	0,9	12	40
1228919	254	10	26,15	17,57	2500	98,5	0,9	12	40
1394886	300	11-13/16	37,83	25,42	3000	118,2	0,9	12	40
1115820	350	13-25/32	49,74	33,43	4300	169,4	0,9	12	40
1206974	450	17-23/32	62,19	41,79	5300	208,8	0,9	12	40



**IT**

### IT Tubo dragaggio per aspirazione

**Applicazione:** tubo spiralato ondulado per aspirazione di sabbia e ghiaia miste ad acqua in operazioni di dragaggio; realizzabile con bocche allargate o con raccordi vulcanizzati e rivestiti.

**Temperatura:** da -40° a +70°C.

**Costruzione**

**Sottostrato:** nero, liscio, in gomma SBR/NR con buona resistenza all'abrasione e alle lacerazioni.

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

**Copertura:** nera, ondolata (ad impressione tela), in gomma SBR resistente all'acqua di mare, agli agenti atmosferici e all'abrasione.

**Disponibili a richiesta:** 1.Diametri diversi.

**EN**

### EN Dredging suction hose

**Application:** hardwall corrugated hose used for the suction of sand and gravel mixed with water in dredging operations; possible to make with enlarged ends or with built-in rubber protected flanges.

**Temperature:** from -40°C (-40°F) to +70°C (+158°F).

**Construction**

**Tube:** black, smooth, SBR/NR rubber, with good resistance to abrasion and lacerations.

**Reinforcement:** high strength synthetic cord plus steel helix wire.

**Cover:** black, corrugated (wrapped finish), SBR rubber, resistant to sea water, weathering and abrasion.

**Also available upon request:** 1.Different diameters.

**FR**

### FR Tuyau aspiration dragage

**Applications:** tuyau spiralé revêtement ondulé pour l'aspiration de sable et de gravier mélangés à de l'eau dans les opérations de dragage; réalisable avec des manchettes évasées ou des raccords vulcanisés et protégés.

**Gamme de températures:** de -40°C à +70°C.

**Construction**

**Tube:** SBR/NR noir lisse avec une bonne résistance à l'abrasion et aux déchirements.

**Armature:** nappes synthétiques très résistantes et spirale en acier noyée.

**Revêtement:** SBR noir ondulé (aspect bandelé) résistant à l'eau de mer, aux agents atmosphériques et à l'abrasion.

**Disponibles sur demande:** 1.Autres diamètres.

**DE**

### DE Baggersaugschlauch

**Verwendung:** Spiralschlauch mit gewellter Decke für hohe Ansprüche zum Absaugen von Sand und Kies mit Wasser gemischt bei Baggerarbeiten. Lieferbar mit erweiterten Muffen oder einvulkanisierten Kupplungen mit vorgezogener Seele.

**Temperaturbereich:** -40°C bis +70°C.

**Aufbau**

**Seele:** SBR/NR-Gummi, schwarz, glatt, reiß- und abriebsbeständig.

**Einlagen:** hochzähes synthetisches Cordgewebe und Stahldrahtspirale.

**Decke:** SBR-Gummi, schwarz, gewellt (stoffgemustert), beständig gegen Seewasser, Witterungseinflüsse und Abrieb.

**Außerdem lieferbar auf Anfrage:** 1.Andere Abmessungen.

