



code	inside diameter		outside diameter		weight nominal		length max	
	mm	inch	mm	inch	kg/m	lbs/ft	m	ft
1326350	32	1-1/4	52	2,05	1,35	0,91	120	400
1308718	32	1-1/4	53	2,09	1,42	0,95	120	400
1327569	32	1-1/4	55	2,17	1,64	1,10	120	400
1320645	35	1-3/8	58	2,29	1,75	1,18	120	400



IT

IT Tubo spandighiaia

Applicazione: tubo cord progettato per il livellamento della ghiaia sui binari ferroviari.

Costruzione

Sottostrato: nero, liscio, in gomma SBR/NR resistente all'abrasione.

Rinforzo: tessuto sintetico speciale, divisi da gomma.

Copertura: nera, liscia (ad impressione tela), in gomma SBR/NR resistente all'abrasione.

Disponibili a richiesta: 1. Diametri diversi.

EN

EN Railroad bristle hose

Application: softwall hose designed to remove excess of ballast from railroads.

Construction

Tube: black, smooth, SBR/NR rubber, abrasion resistant.

Reinforcement: special synthetic cord, divided by layers of rubber.

Cover: black, smooth (wrapped finish), SBR/NR rubber, abrasion resistant.

Also available upon request: 1. Different diameters.

FR

FR Tuyau pour régaleuse de gravier

Applications: tuyau nappé textile conçu pour équiper les régaleuses lors des phases d'égalisation du ballast ferroviaire.

Construction

Tube: SBR/NR noir lisse résistant à l'abrasion.

Armature: nappes synthétiques spéciales, avec au milieu des couches de caoutchouc.

Revêtement: SBR/NR noir lisse (aspect bandelé) résistant à l'abrasion.

Disponibles sur demande: 1. Autres diamètres.

DE

DE Schotterschlauch

Verwendung: Druckschlauch entwickelt um Gleisschotter einzuebnen.

Aufbau

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

Einlagen: hochzähnes synthetisches spezielles Cordgewebe, durch Gummischichten getrennt.

Decke: SBR/NR-Gummi, schwarz, glatt (stoffgemustert), abriebsbeständig.

Außerdem lieferbar auf Anfrage: 1. Andere Abmessungen.

