



TECTUL

Manguera Descarga de Cemento



Datos técnicos							
Nominal [in]	DI mm	DE mm	Refuerzos	W/P psi/BAR	W/P psi/BAR	Espesor Pared	Peso Aprox [Kg]
4	101,5	115	2	72,5/5	225/15	1/4"	3,62
5	127	139	2	72,5/5	225/15	1/4"	4,92
6	152,4	165	2	72,5/5	225/15	1/4"	5,91

MATERIALES
 Tubo interior de caucho natural, cubierta EPDM con alta resistencia a la abrasión.

APLICACIÓN
 Ampliamente utilizada en la industria de la construcción y en instalaciones industriales para el transporte de cemento desde silos o camiones hasta puntos de uso.

CARÁCTERÍSTICAS DIMENSIONALES
 Varía de 4" a 6".
 Presentación por rollo de 60 metros.

Características adicionales
 Resistente a la abrasión y rayos solares UV.
 Temperatura: -30°C a +85°C.
 Factor Seguridad: 1:3

* Fotos y medidas referenciales, sujetas a cambios sin previo aviso por parte del proveedor o fabricante.



TECTUL

Cement Discharge Hose



Technical Data							
Nominal [in]	DI mm	DE mm	Reinforcements	W/P psi/BAR	W/P psi/BAR	Wall Thickness	Aprox Weight [Kg]
4	101,5	115	2	72,5/5	225/15	1/4"	3,62
5	127	139	2	72,5/5	225/15	1/4"	4,92
6	152,4	165	2	72,5/5	225/15	1/4"	5,91

MATERIALS

Inner tube made of natural rubber, EPDM cover with high abrasion resistance.

APPLICATION

Widely used in the construction industry and in industrial facilities to transport cement from silos or trucks to points of use.

DIMENSIONAL CHARACTERISTICS

Varies from 4 to 6 inches. Presentation by roll of 60 meters.

Additional characteristics

Resistente a la abrasión y rayos solares UV.
 Temperatura: -30°C a +85°C.
 Factor Seguridad: 1:3

* Reference photos and measurements, subject to change without prior notice from the supplier or manufacturer.