

Manguera de mandrino de caucho NR conductivo con refuerzo textil e hilo de cobre antiestático.



#### Aplicaciones:

Manguera de mandrino para impulsión antiabrasiva específica para mortero de cemento, yeso y hormigón a 10 bar. **Antiestática**

#### Construcción:

Tubo interior de caucho NR resistente a la abrasión (**75 mm<sup>3</sup>**), con refuerzo textil de poliéster e hilo de cobre antiestático.

Tubo exterior de caucho SBR/CR.

#### Longitud estándar:

Disponible en tramos de 40 m hasta Ø 60 mm y en 20 m desde Ø 65 mm.

#### Rango de temperatura de servicio:

-30°C a 80°C

#### Color:

Negro sobre raya longitudinal verde.

#### Norma:

ISO 1307

#### Marcado:

RYLTEC 1610 - DRY BULK & MORTAR DISCHARGE - WP 10 BAR (150PSI) - Ref. Ø



Referencia	Diámetro Interior	Diámetro Exterior	Presión de Trabajo		Presión de Rotura		Radio de Curvatura	Peso	Largo
	(mm)	(mm)	(bar)	(psi)	(bar)	(psi)	(mm)	(kg/m)	(mts)
<b>C308051</b>	51	70	10	150	30	435	357	2,70	40
<b>C308060</b>	60	80	10	150	30	435	420	3,00	40
<b>C308065</b>	65	85	10	150	30	435	465	3,30	20

Tipsa se reserva el derecho de modificar cualquier especificación sin previo aviso para cumplir o exceder los estándares cambiantes. Se informa a los clientes de que se pueden fabricar diámetros o características de construcción especiales bajo pedido. Póngase en contacto con su distribuidor local o con TIPSA en: tipsaag@tipsa.com