

2016

GRD Flexible

www.grdflexible.com



Contenido

Manguera Plana 3

 Características. 3

 Aplicaciones..... 3










GRD Flexible

Manguera Plana






Soporta la alta presión en la conducción (impulsión) del aire comprimido.

Sistemas de riego, inyección de lodos y otras aplicaciones. Nuestros clientes la prefieren por su bajo peso y fácil manipulación para ser transportada y reparada, su alta durabilidad y larga vida útil ya que cumple con las normas de calidad bajo el ISO 9000.

Características.

 Color	Amarillo.
 Refuerzo	Encamisado de poliéster de alta tenacidad.
 Composición	Caucho sintético de poliéster y poliamida textil.
 Superficie	Sistema acanalado, altamente resistente a la abrasión.
 Temperatura de Servicio	De -20° C a + 80° C
 Longitud	60 metros (o 100 metros en pedidos especiales).
 Características Especiales	Fácil y barata reparación, con un encamisado de su propia manguera y diámetro.

Aplicaciones.

 Compresores de aire comprimido, en uso principal de máquinas perforadoras.
 Aplicaciones que requieren muy alta resistencia a la abrasión.
 Compresores de aire para minería, obra civil y pozos de agua.
 Excelente rendimiento por arrastre de la manguera por su ligero peso no tiene desgaste.
 Bombeo de líquidos.