

DIAMETERS

- 1.50"/38mm
- 1.75"/45mm
- 2.00"/51mm
- 2.50"/64mm
- 3.00"/76mm
- 4.00"/102mm
- 5.00"/127mm

iIDENTIFY®

SISTEMA DE CODIFICACIÓN

Diseñada para alojar y proteger las etiquetas y marcas de identificación de los daños por abrasión

Aplicaciones

- » Código de barras del producto
- » Códigos de color de identificación de mangueras
- » Marcas en bajo relieve de identificación de productos
- » Etiquetas reflectivas de productos

Características y Beneficios

- » Zona de identificación en bajo relieve en los acoplamientos de las mangueras para aplicaciones de usos múltiples
- » Protege las etiquetas de daños por abrasión de los códigos de barras, etiquetas de color, marcas de identificación y calcomanías reflectantes
- » La codificación de barras y marcas estampadas facilitan la capacidad de rastrear la manguera por inventario, las pruebas y/o seguimiento de reparación de la manguera, así como la validación de la garantía
- » Facilita la codificación de color de una línea de manguera para fines de identificación
- » Elimina la necesidad de código de color de la longitud completa de la manguera
- » Permite cambiar según sea necesario la codificación de color de la línea de manguera
- » Calcomanías reflectantes para facilitar una mayor visibilidad nocturna
- » Versatilidad de identificación X3...Código de barras, estampado y/o código de colores. Múltiples combinaciones. Haga Ud. su elección



**INNOVACIÓN A SU
DISPOSICIÓN.™**



**MERCEDES
TEXTILES LIMITED**

mercedestextiles.com

TELÉ : 514.335.4337

TELÉ : 877.937.9660

FACSIMIL : 514.335.9633



HIGHWATER
HOSE inc.

highwaterhose.com

TELÉ : 888.832.4310

TELÉ : 819.832.4310

CÓMO ESPECIFICAR

iDENTIFY[®] SISTEMA DE CODIFICACIÓN

- » El acople debe tener un área rebajada para facilitar la ubicación de las etiquetas de color, etiquetas de códigos de barras o el estampado o gravado de identificación, etc.
- » Debe facilitar la capacidad de seguimiento y los registros de inventario
- » Debe proteger las etiquetas de códigos de barras, etiquetas de color, marcas de identificación y calcomanías reflectantes de daños por abrasión
- » Debe facilitar la codificación de color de una línea de manguera para fines de identificación
- » Debe eliminar la necesidad de código de color de la longitud completa de la manguera
- » Debe permitir cambiar según sea necesario la codificación de color de la línea de manguera
- » Debe tener calcomanías reflectantes para facilitar una mayor visibilidad nocturna



INNOVACIÓN A SU DISPOSICIÓN.™