

MANGAS SIN EMPALME

FICHA TÉCNICA

CODIGO **MN-53**

TIPO

MF R-053

ESTRUCTURA DE LA MANGA

Recubrimiento exterior

Material Elastómero natural

Acabado superior Rectificada

Color Púrpura

Dureza 45 Sh.A

Coefficiente de fricción - Papel 2.0

- Plastica 2.0

Núcleo de traccion

Material ---

Recubrimiento interior

Material Elastómero natural

Color Negro

Dureza 65 Sh.A

DATOS TÉCNICOS

Espesor total (1) desde 6.0 hasta 10.0 mm
" 0.2 " 0.4 in

(1) Para espesores superiores contactar el departamento técnico de CHIORINO S.p.A.

Diámetro Ver listado mandriles disponibles

Tracción 10% ? N/mm² 15 lbs/in²

Antiestaticidad dinámica permanente (UNI EN 21179) no

Diámetro de la polea En función del espesor total

Resistencia a la temperatura (2) mín. -20 °C -4 °F
máx +100 °C 212 °F

(2) EL uso de la manga en la cercanía de sus valores límites puede comprometer su vida útil.

SECTORES DE APLICACIÓN

Empaquetadoras verticales



CARACTERÍSTICAS

- Resistencia a la abrasión
- Coeficiente de fricción constante en el tiempo

RESISTENCIAS QUÍMICAS

Grupo: 8 (Véase tabla)

CONFORMIDAD CON LAS NORMATIVAS

Reglamento REACH EC 1907/2006 y sus actualizaciones
FDA (Food and Drug Administration)

NOTAS

Para empaquetados abrasivos (papel, tejido).

Sin empalme: todas las mangas se producen con tecnología endless que asegura absoluta homogeneidad superficial y de coeficiente de fricción.

Fecha última modificación: 24-09-2014

RESTRICCIÓN DE RESPONSABILIDAD

Esta ficha menciona las características del producto CHIORINO, tal como han sido analizadas en laboratorio a la temperatura de + 23 °C y humedad relativa del 50% y esto significa que no refleja las condiciones industriales de uso ni siquiera garantiza su idoneidad en caso de aplicaciones especiales, siendo siempre del usuario la exclusiva responsabilidad referente a la apropiada elección y al empleo de los productos CHIORINO. Por lo anteriormente mencionado, CHIORINO no será responsable de cualquier daño que ocurra debido al uso de sus productos. Cualquier modificación de los datos mencionados en la ficha podrá ser hecha sin advertencia previa.