

### MANGAS SIN EMPALME

## **FICHA TÉCNICA**

# codigo DR-19

# TIPO MF D-SIL blue Food Grade

### **ESTRUCTURA DE LA MANGA**

#### Recubrimiento exterior

Material Silicona Acabado superior Rectificada Azul Color 35 Sh.A Dureza Coeficiente - Papel 2.2 de fricción

- Plastica 2.4

### Núcleo de traccion

Poliéster (PET) Material

#### **Recubrimiento interior**

Elastómero sintético Material Color Negro Dureza 90

### **DATOS TÉCNICOS**

5.0 hasta 10.0 mm desde Espesor total (1) 0.2 0.4 in superiores contactar el departamento técnico de Para espesores CHIORINO S.p.A.

Diámetro Ver listado mandriles disponibles

Tracción 1% 10 N/mm 57 lbs/in

Antiestaticidad dinámica no permanente (UNI EN 21179)

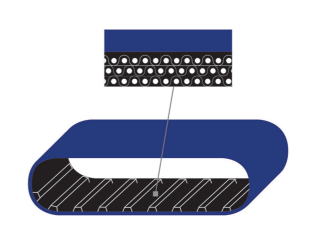
Diámetro de la polea En función del espesor total

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

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

### **SECTORES DE APLICACIÓN**

Empaquetadoras verticales



### **CARACTERÍSTICAS**

- Elevadísima resistencia a la abrasión
- Elevadísima resistencia a los aceites y las grasas
- Elevadísimo coeficiente de fricción

#### **RESISTENCIAS QUÍMICAS**

10 (Véase tabla) Grupo:

### **CONFORMIDAD CON LAS NORMATIVAS**

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

**NOTAS** 

Fecha última modificación: 16-05-2018

RESTRICCIÓN DE RESPONSABILIDAD
Esta ficha menciona las caracteristicas 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 serà responsable de cualquier daño que ocurra debido al uso de sus productos. Cualquier modificación de los datos mencionados en la ficha podrà ser hecha sin advertencia previa.