

## **BOLETÍN TÉCNICO**

CARRETE DE LA HORQUILLA DE LA MANGUERA



## 1 - Nombre:

- Carrete de volquete
- Carrete articulado

### 2 - Material:

• Estructura: Acero

• Disco: Aluminio

• Sellos: Neopreno

• Rotonda Conjunta: Bronce

• Manguera: Rigiflex blanco Ø 1"o Ø 3/4"

• Squirt Reg. CAC Ø 1" o Ø 3/4": Latón

• Flexible con terminales macho/hembra: PVC (0.8m)

Acabado: Pintado en color rojo de seguridad

## 3 - Características:

- Agente extintor: Agua
- Alimentación del agente extintor: Axial
- Presión de trabajo: 5 kgf / cm² (70 PSI) a 10.6 kgf / cm² (150 PSI)
- Presión de prueba hidrostática: 21 kgf / cm² (300 PSI)
- Girando hasta 180° en el plano de fijación
- Posibilidad de desenrollar la manguera a la longitud deseada
- Chorro ajustable en la punta de la manguera obtener chorro niebla sólida
- Funcionamiento inclusoconla manguera enrollada
- Manguera Rigiflex anticons colapso blanca de Ø 1" o Ø 3/4"
- Capacidad de manguera de viento de 3/4 " o 1 " hasta 30 metros
- Peso: 23 kgs completos (manguera de 1" x 30 metros con esg. reg. CAC Ø 1")

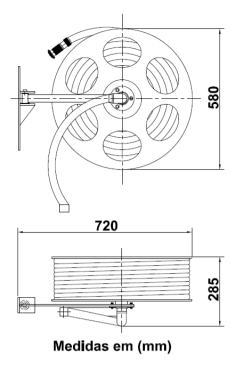
PARA FACILITAR LA SOLICITUD UTILICE LA REFERENCIA

MINISTRO DE LA CALLE NÉLSON SAMPAIO , 175 - SAO PAULO - S.F TELÉFONO: (0XX11) 5641 - 50 82 FAX : (0XX11) 5641 - 50 25 e - Correo: mecanicareunida @mecanicareunida.com.br sitio web: www.mecanicareunida.com.br

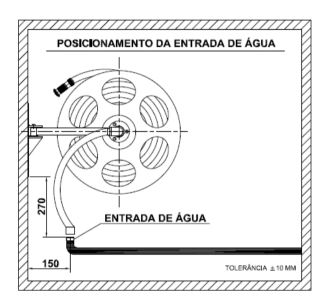


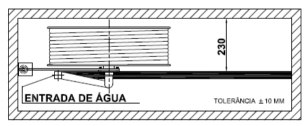
# **BOLETÍN TÉCNICO**

## 4 - Dimensiones



## 5 - Posicionamiento de la entrada de agua





PARA FACILITAR LA SOLICITUD UTILICE LA REFERENCIA
MINISTRO DE LA CALLE NÉLSON SAMPAIO , 175 - SAO PAULO - S.P.
TELÉFONO: (0XX11) 5641 - 50 82 FAX : (0XX11) 5641 - 50 25
e - Correo: mecanicareunida@mecanicareunida.com.br
sitio web: www.mecanicareunida.com.br