

Formulario de Carrete para Cable

Para especificar carretes Hannay, llene este formulario y envíelo por fax o e-mail a nosotros. Fotocopie esta página o descárguela de www.hannay.com e imprímala.

1. ¿Para quién es el carrete?

| | | | |
|------------------|---------|--------------------|------|
| Contacto | | Fecha / / | |
| Empresa | | Posición | |
| Dirección física | | | |
| Ciudad | Estado | Codo Postal | País |
| Teléfono () | Fax () | Correo electrónico | |

2. ¿Para qué es el carrete?

CABLE Cable corriente* Solo almacenaje

*Cantidad requerida de conductores:

| | | |
|------------------------|---------------------|---------------------|
| *Número de conectores: | Peso del cable | Longitud del cable: |
| *Voltaje: | Diámetro externo: | |
| *Amperaje: | Radio de curvatura: | |

Detalle sus especificaciones particulares

3. ¿Características técnicas del carrete? Marque el tipo de rebobinaje:

REBOBINAR MANUAL

Rebobinar de disco (mano sobre mano) Manivela con engranajes Manivela directa (permanente o desmontable) Manivela con cadenas

REBOBINAR A MOTOR

A resorte Neumático Eléctrico (voltaje): Hidráulico

Tipo de instalación (marque uno): Piso Pared de Techo En vehículo

Accesorios (si fuera necesario):

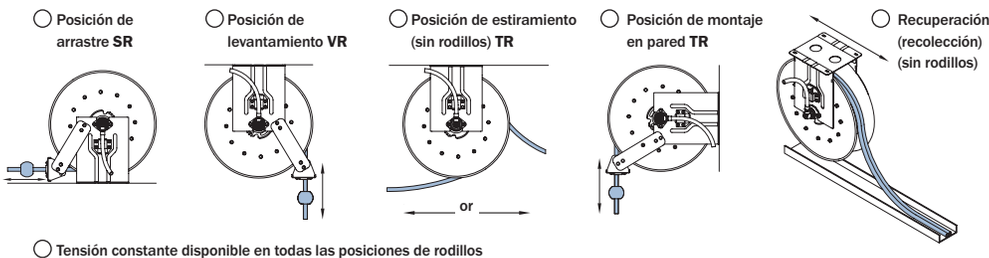
Ambiente:

Conjunto de rodillos:

Tope para manguera/cable: Sí No

Acabado: Acero pintado (estándar) Aluminio Pulido No pulido Acero inoxidable Pulido No pulido

Marque el tipo de instalación y la posición de los rodillos en los carretes a resorte:



4. Especificación de la ubicación de los componentes

Las ubicaciones de la entrada, el cuello de ganso en la salida, y el mecanismo de rebobinar pueden ser variado para satisfacer sus requisitos, y **deben quedar especificadas en su pedido**. A menos que se indique lo contrario, la mayoría de los carretes se envía con **Rebobinar Superior Derecho** con la entrada, el cuello de ganso en la salida, y el mecanismo de rebobinar a la derecha del operador.



RT: Rebobinado Superior Derecho

Estándar: siempre mire el carrete desde esta posición para determinar la posición derecha o izquierda.



RB: Rebobinado Inferior Derecho



LT: Rebobinado Superior Izquierdo



LB: Rebobinado Inferior Izquierdo

Nota: Mencione las siglas de la ubicación de los componentes como sufijo después del número de modelo (ej.: ECR1618-17-18 RT)

5. Avise las limitaciones de tamaño o peso de su instalación

ESPECIFICACIONES

Profundidad:

Altura:

Ancho:

Peso:

Por usos hechos al la medida que no se hallen en nuestros catálogos, llame al Dpto. de Ventas Internacionales al 518-797-3791.