

CLIENTE:  
REF.:  
FECHA:  
DIRECCIÓN DE SUMINISTRO:

PEDIDO (Enviar a ventas4@novofermalsal.com)  
OFERTA  
CANTIDAD:

## DATOS TÉCNICOS

### DIMENSIONES:

L (Ancho):	mm
H (Alto):	mm
DX:	320 mm
SX:	320 mm
DX/SX Lado del motor:	470 mm
h:	*1500 mm *DEPENDIENDO DE LA ALTURA
A:	650 mm
a:	455 mm

### ESTRUCTURA:

Estándar RAL 7011 RAL 9016

Otro color RAL:

### Lugar de instalación:

Interior Exterior\* En el interior del hueco (TÚNEL)  
(se descontarán 10mm en alto y 20mm en ancho) VER DESCUENTO EN ESQUEMA DEL MOTOR

\*Instalación exterior = cintas por fuera (expuestas al exterior)

### LONA:

#### Color (900gr/m2)

Blanco 9016	Azul 5005
Amarillo 1003	Azul 5002
Naranja 2004	Gris 7038
Rojo 3002	Negro 9005
Verde 6026	

#### Estándar: 2 filas de ventanas

Ventanas de red para insectos en lugar de PVC transparente

Logo: Logo Novoferm  
Otro logo (enviar adjunto)

### MOTOR Y CUADRO DE CONTROL:

Estándar :Motor GFA con variador de frecuencia

(cubremotor no incluido)

Estándar: Cuadro TS 971

Lado del motor Izquierda en el lateral  
visto interior: Derecha en el lateral

### ACCESORIOS:

Estándar: Columna de fotocélulas  
Paro de emergencia Para insertar en el cuadro  
Pulsador  
Pulsador seta grande  
Botonera triple  
Interruptor por cuerda Soporte barra mm  
Lazo magnético simple doble  
Radar Falcon (sensor de movimiento)  
Radar Condor (sensor de movimiento y presencia)  
Dispositivo luminoso destelleante  
Emisor 2 canales 4 canales

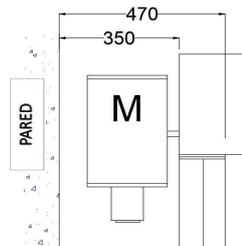
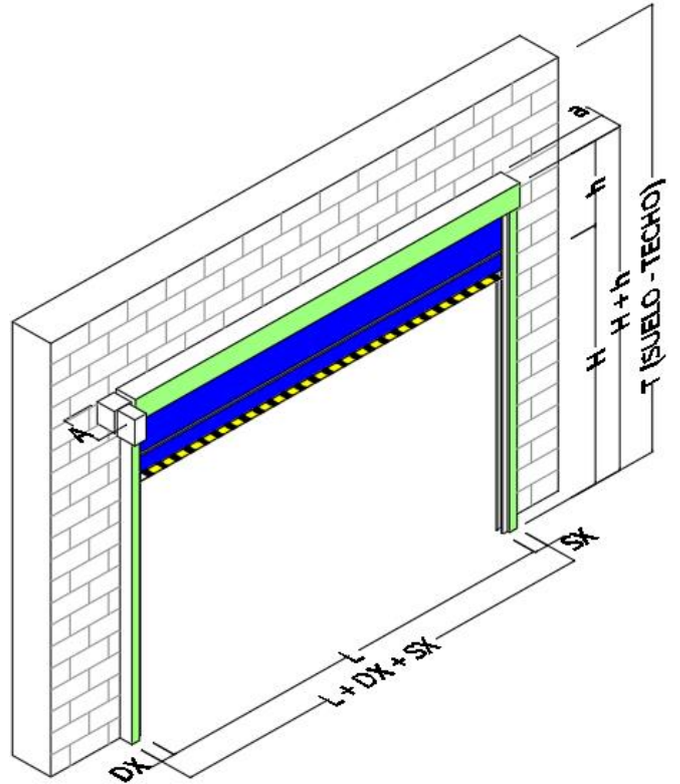
### INSTALACIÓN EN:

Hormigón

Hierro

Otros:

Otros accesorios y comentarios:



ESQUEMA LADO DEL MOTOR

Remate lateral por cuenta del cliente

