

# J275 HA V2

## Bolardo de tráfico retráctil



### Tipo de actuador

Hidráulico automático

### Altura

600 o 800 mm



- Garantizado para alta frecuencia de uso.
- Mantenimiento simplificado (que puede realizar una sola persona).
- Función "gentle stop" para garantizar una parada delicada sobre el final de carrera bajo.



### DIMENSIONES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	J275 HA V2 H600	J275 HA V2 H800	J275 HA V2 H600 INOX	J275 HA V2 H800 INOX
Tipo de actuador	Accionador hidráulico			
Altura del cilindro desde el suelo		600 mm		800 mm
Diámetro del cilindro		275 mm		
Tipo de tratamiento cilindro	Cataforesis y pintura de polvo poliéster gris oscuro RAL 7021 metalizado			Satinado
Tiempo de subida		~5 s (*)		~7 s (*)
Tiempo de bajada		~3,5 s (*)		~4,5 s (*)
Dispositivo de bajada de emergencia		Sí (posibilidad de exclusión)		
Tiempo de bajada de emergencia		~1,2 s (*)		~1,5 s (*)
Dispositivo de detección obstáculo en elevación		SI		
Dispositivo de desbloqueo		SI		
Deceleración durante la bajada		SI		
Tensión de alimentación de red		220-240V ~ 50/60Hz		
Potencia máx.		575 W (*)		
Grado de protección unidad hidráulica	IP67	-		IP67
Tipo de uso		Uso intensivo (Tráfico)		
Resistencia al impacto	38.000 J			67.000 J
Resistencia al desfonde	128.000 J			207.000 J
Peso arqueta		55 Kg		65 Kg
Peso bolardo		112 Kg		130 Kg
Clase de carga (EN 124)		C250 (25t)		
Temperatura ambiente de funcionamiento		-15°C / +55°C		
Temperatura ambiente de funcionamiento con calentador		-25°C / +55°C		

(\*) datos referidos a 230 V~ 50 Hz

## MODELOS FAMILIA DE ACERO PINTADO

Modelo	Código artículo
J275 HA V2 H600	116006
J275 HA V2 H800	116007

## ENVASES DE PRESENTACIÓN

### J275 HA V2 está equipado con:

- cilindro de acero con tratamiento de cataforesis y pintura de polvo color gris oscuro metalizado
- destellador de corona con luces LED
- señalizador acústico de movimiento
- bajada de emergencia en caso de fallo del suministro eléctrico (posibilidad de exclusión)
- bloqueo hidráulico en posición elevada (en caso de interrupción de suministro)
- llave de desbloqueo para bajada manual de emergencia

## MODELOS FAMILIA DE ACERO INOX. AISI 316L

Modelo	Código artículo
J275 HA V2 H600 INOX	116036
J275 HA V2 H800 INOX	116037

## ENVASES DE PRESENTACIÓN

### J275 HA V2 INOX está equipado con:

- cilindro de acero inoxidable AISI 316L con tratamiento de satinado
- destellador de corona con luces LED
- señalizador acústico de movimiento
- bajada de emergencia en caso de fallo del suministro eléctrico (posibilidad de exclusión)
- bloqueo hidráulico en posición elevada (en caso de interrupción de suministro)
- llave de desbloqueo para bajada manual de emergencia

## EQUIPOS ELECTRÓNICOS



Tarjeta electrónica JE\*  
Información en la pág.  
155

117300

## ACCESORIOS DE INSTALACIÓN



Arqueta JP275/600 con  
contrabastidor  
para bolardo H600

1161001



Extensión arqueta  
JP275/800 para bolardo  
H800 \*

## ACCESORIOS OPCIONALES



Calentador de arqueta  
JH275 (para extender  
la operación hasta  
-25 °C)

116200



Tapa registro arqueta  
JC275

116201



Cabezal  
antimanipulación J275

116104

## NOTA

- ♦ gestión hasta un máx. de 3 bolardos J275 HA
- ♦ Para las versiones H800mm deberán utilizarse ambos elementos cód. 1161001 + cód. 1161011