



J275F

Bolardo de tránsito FIJO

1. Alimentación y cableado no necesarios
2. Colocación sencilla y con pocas obras para enterrarlo
3. Respeto la estética del lugar en instalaciones mixtas con otros bolardos escamoteables
4. Posibilidad de retirar el bolardo para abrir temporalmente la zona peatonal al tráfico



DIMENSIONES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	J275 F H600	J275 F H800	J275 F H600 INOX	J275 F H800 INOX
Carrera del cilindro	600 mm	800 mm	600 mm	800 mm
Diámetro del cilindro	275 mm			
Material del cilindro versión estándar	Acero S235JR EN 10219 (espesor 4 mm)		AISI 316L satinado (espesor 3 mm)	
Tratamiento de la superficie del cilindro estándar	Cataforesis y pintura de polvo poliéster gris negruzco RAL 7021 metalizado		Satinado	
Corona reflectante Estándar	.55 mm			
Color Banda reflectante estándar	Naranja			
Resistencia a embistes	35000 J		59000 J	
Peso total	34 Kg	38 Kg	34 Kg	38 Kg
Dimensiones totales	450 x 450 x 55 mm			
Dimensiones excavación (LXPXH)	750 x 750 x 150 mm			

VERSIÓN ESTÁNDAR DE ACERO PINTADO

Modelos	Altura	Acabado	Código del artículo
J275 F 600	600 mm	acero pintado	116020
J275 F 800	800 mm		116021

El producto se suministra con:

- un cilindro de acero de 7 mm de espesor con tratamiento de cataforesis y pintado con pintura de polvo de color gris oscuro metalizado RAL 7021
- luz intermitente de corona con LED central*

VERSIONES ESTÁNDAR DE ACERO INOX AISI 316L

Modelos	Altura	Acabado	Código del artículo
J275 F 600	600 mm	acero inoxidable AISI 316L satinado	116040
J275 F 800	800 mm		116041

El producto se suministra con:

- cilindro de acero inoxidable de 6 mm de espesor, con tratamiento satinado
- luz intermitente de corona con LED central*

(*) La alimentación (24 Vdc) y el cable (2x1,5 mm) para el intermitente no se suministran.

J275F



ACCESORIOS PARA INSTALACIÓN

Artículo

Bastidor de fijación del disuasor fijo JPF275

Código del artículo

116120



ACCESORIOS OPCIONALES

Artículo

Tapa del pozo JC275

Código del artículo

116201

