

Especificaciones del producto

Eaton EYS21

Número de catálogo: EYS21

Racor de estanqueidad para conductos Eaton Crouse-Hinds serie EYS, Hembra, Aleación de hierro férrico y/o fundición dúctil, Vertical u horizontal, Clasificado Grupo B, 3/4".



Especificaciones generales

	Nombre del producto	Número de catálogo
Racor de estanqueidad para conductos EYS de la serie Crouse-Hinds de Eaton	EYS21	782274378602
	UPC	
		782274378602
del producto	Longitud/profundidad del producto	Altura
1,5 pulg3		,69 pulg
	Anchura del producto	Peso del producto
1.5 in1		.06 lb

Certificaciones y conformidad

[Clasificación de zonas](#) Lugares peligrosos/clasificados

[Normas tipo](#)
NEC/CEC

[Clasificación de peligrosidad NEC](#)
Clase I, División 1
Clase I, División 2
Clase II, División 1
Clase II, División 2
Clase III

Especificaciones del producto

[Posición de sellado](#)
Vertical u horizontal

[Sexo](#)
Mujer

[Tamaño comercial](#)
3/4

[Material](#)
Fundición dúctil
Aleación de hierro Feraloy

[Características especiales](#)
Clasificación Grupo B

Recursos

[Paquete de dibujo CAD en 3D](#)
Eaton Crouse-Hinds EYS21 Dibujo en 3D

[Catálogos](#)
Crouse-Hinds series EYS y EZS Accesorios de cierre de conductos antideflagrantes [página de catálogo](#)

[Informes de certificación](#)
EYS y EZS Accesorios de sellado de conductos antideflagrantes
Certificación canadiense
Accesorios de sellado de conductos antideflagrantes EYS y EZS Certificación UL

[Instrucciones de instalación](#)
IF 287 - Sellado de conductos

[Especificaciones y fichas técnicas](#)
Hoja de especificaciones de Eaton - EYS21



Eaton Corporation plc
Eaton House
30 Pembroke Road
Dublín 4, Irlanda
Eaton.com

2024 Eaton. Todos los
derechos reservados.

Eaton es una marca registrada.

Todas las demás marcas
comerciales son propiedad de
sus respectivos titulares.
propietarios.



[Eaton.com/socialmedia](https://www.eaton.com/socialmedia)