

Especificaciones del producto

Eaton EYS41

Número de catálogo: EYS41

Eaton Crouse-Hinds serie EYS accesorio de sellado de conductos, Hembra, Aleación de hierro Feraloy y/o hierro dúctil, Vertical u horizontal, Grupo B nominal, 1-1/4"



Especificaciones generales

	Nombre del producto	Número de catálogo
Racor de estanqueidad para conductos EYS de la serie Crouse-Hinds de Eaton	EYS41	782274379104
	UPC	
del producto	Longitud/profundidad del producto	Altura
2,19 pulg5		,06 pulg
	Anchura del producto	Peso del producto
2,19 pulg2		,75 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](#)
1-1/4

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

[Características especiales](#)
[Clasificación](#)
Grupo B

Recursos

[Paquete de dibujo CAD en 3D](#)
Eaton Crouse-Hinds EYS41 Dibujo en 3D

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

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

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

[Especificaciones y fichas técnicas](#)
Hoja de especificaciones de Eaton - EYS41



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 son
propiedad de sus respectivos
titulares.
propietarios.



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