

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SZ 1.608.2000.70

## A2F

Estado: 31/07/2025 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 1.608.2000.70 - A2F

Estos prensaestopas están diseñados para su uso en áreas peligrosas. El diseño de gama alta Exios ya tiene certificación de acuerdo con los estándares más recientes y ajustados IECEx y ATEX.

## Características

Referencia	SZ 1.608.2000.70
Ejecución	recto
Descripción producto	Estos prensaestopas están diseñados para su uso en áreas peligrosas. El diseño de gama alta Exios ya tiene certificación de acuerdo con los estándares más recientes y ajustados IECEx y ATEX.
Material	Metal Latón
Superficie	Sin tratar
Color	Otros
Medida rosca NPT	2 pulgadas
Ancho de llave	65 mm
Para zona EX gas	1,2,
Radio de flexión (máx.)	No
Ejecución con ensayo contra explosiones	Sí
Protección contra explosiones	Sí
Prensaestopa plano	No
Refuerzo de fibra de vidrio	No
Libre de halógenos	Sí
Junta múltiple	No
Prensaestopa divisible	No
Resistente a golpes	Sí

# Características

Strain relief	No
Con contratuerca	No
Dimensiones	Long. de la rosca: 27 mm
Campo de temperatura de servicio	-60 °C...105 °C
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.001
Peso bruto	0.002
Código arancelario	85389099
EAN	4033878428801
ECLASS 8.0	27149109