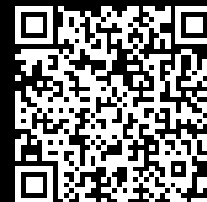


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.632.1600.50 HSK-INOX-PVDF-Ex-d

Estado: 23/05/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.632.1600.50 - HSK-INOX-PVDF-Ex-d

Accesorios de alivio de tensión estancos a líquidos para envoltentes ignífugos, de acero inoxidable

Características

Referencia	SZ 1.632.1600.50
Ejecución	recto
Descripción producto	Accesorios de alivio de tensión estancos a líquidos para envoltentes ignífugos
Material	INOX 1.4305 Inserto de sujeción fabricado en PVDF Junta de sellado: FKM Junta tórica: FKM
Color	Otros
Paso de rosca	1,5 mm
Ancho de llave	20 mm
Para zona EX gas	1,2,
Ejecución con ensayo contra explosiones	Sí
Radio de flexión (máx.)	No
Prensaestopa plano	No
Refuerzo de fibra de vidrio	No
Libre de halógenos	Sí
Junta múltiple	No
Prensaestopa divisible	No
Resistente a golpes	Sí
Con contratuerca	No
Dimensiones	Long. de la rosca: 14 mm

Características

Campo de temperatura de servicio	-60 °C...130 °C
Unidad de embalaje	10 pza(s).
Código arancelario	85389099
ECLASS 8.0	27149109
Descripción producto	HSK-INOX-Ex-d M16 5-10mm/-60°C-105°C
