

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.669.2100.01 HSK-MZ-PVDF

Estado: 2/08/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.669.2100.01 - HSK-MZ-PVDF

Accesorios estándar de alivio de tensión estancos a líquidos con resistencia adicional a la extracción y protección contra la flexión, de latón niquelado

Características

Referencia	SZ 1.669.2100.01
Ejecución	recto
Descripción producto	Accesorios estándar de alivio de tensión estancos a líquidos con resistencia adicional a la extracción y protección contra la flexión
Material	Latón PVDF V0 según UL 94 Junta de sellado: FPM O-Ring: FPM
Color	Otros
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 69K
Ancho de llave	37 mm
Para zona EX gas	sin
Radio de flexión (máx.)	No
Ejecución con ensayo contra explosiones	No
Prensaestopa plano	No
Libre de halógenos	Sí
Refuerzo de fibra de vidrio	No
Junta múltiple	No
Resistente a golpes	Sí
Con contratuerca	No
Prensaestopa divisible	No
Dimensiones	Long. de la rosca: 7 mm

Características

Campo de temperatura de servicio	-35 °C...150 °C
Long. de la rosca	7 mm
Unidad de embalaje	25 pza(s).
Código arancelario	85389099
EAN	4033878438947
ECLASS 8.0	27149109
