## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



# SZ 1.660.4800.61 HSK-M-PVDF-Ex

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



#### SZ 1.660.4800.61 - HSK-M-PVDF-Ex

Accesorios de alivio de tensión estancos a líquidos para aplicaciones químicas y de temperaturas extremas, de latón niquelado y PVDF

#### Características

Referencia	SZ 1.660.4800.61
Ejecución	recto
Descripción producto	Accesorios de alivio de tensión estancos a líquidos para aplicaciones químicas y de temperaturas extremas
Material	Latón Inserto de sujeción fabricado en PVDF Junta de sellado: FPM O-Ring: NBR
Superficie	niquelado (mate)
Color	Otros
Ancho de llave	64 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: 15 mm

© Rittal 2025 2

### Características

Campo de temperatura de servicio	-20 °C130 °C
Unidad de embalaje	5 pza(s).
Código arancelario	85389099
EAN	4033878437926
ECLASS 8.0	27149109

© Rittal 2025 3