Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





TS 8601.860

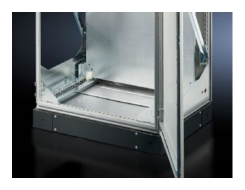
Zócalo para zonas con riesgo sísmico

Estado: 17/11/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)



TS 8601.860 - Zócalo para zonas con riesgo sísmico para VX, TS

Para la fijación estable del armario con ejecución antisísmica al suelo. Roscas métricas M10 exteriores para una unión estable con el suelo desde el exterior.



Características

Referencia	TS 8601.860
Descripción producto	Para la fijación estable del armario con ejecución antisísmica al suelo. Roscas métricas M10 exteriores para una unión estable co el suelo desde el exterior.
Material	Cantos: Chapa de acero de 5 mm Pantallas: Chapa de acero de 2 mm
Superficie	Texturizada
Color	RAL 7022
Unidad de envase	Zócalo completamente montado 4 cantoneras 2 elementos de profundidad 2 pantallas frontales/posteriores Incl. material de fijación
Observación	Cumple los requisitos para zona sísmica 4 según Telcordia GR-63 Core en combinación con la empuñadura Confort y el juego para zonas con riesgo sísmico.
Dimensiones	Altura: 100 mm

© Rittal 2025

Características

Adecuado para	Tipo de armario: VX TS Anchura: = 800 mm Profundidad: = 600 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	15.06
Peso bruto	15.87
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	60,6 kg CO2 eq (Cat B)
Información sobre la clase PCF	Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado
Código arancelario	94039910
EAN	4028177413597
ETIM 9	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

© Rittal 2025 3