### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





## VX 8618.802

# Perfil para la introducción de cables, central

Estado: 14/12/2025 (Fuente: rittal.com/co-es)



# VX 8618.802 - Perfil para la introducción de cables, central

El perfil se inserta directamente en las chapas de entrada de cables. De esta forma es posible conducir los cables sin grandes radios de flexión de forma directa sobre una guía de entrada de cables, cuando la placa de montaje se encuentre montada en una posición avanzada. En combinación con la guía de entrada de cables puede establecerse una óptima adaptación entre la entrada de cables y la placa de montaje.

#### Características

Referencia	VX 8618.802
Ventajas	Sencillo montaje
	Cubrimiento de toda la superficie
	Elevada estanqueidad de los cables introducidos en el armario
Aplicación	Para fijar a las chapas de entrada de cables
Material	PVC duro
	Baja inflamabilidad, autoextinguible
	Resistente a temperaturas hasta +60 °C
	Junta: espuma PU
	Sección: 30 x 25 mm
Unidad de envase	Perfiles a presión, incl. perfiles elásticos
Observación	Se precisan dos unidades para cada uno de los puntos de entrada
	de cables
	A partir de una anchura de armario de 1000 mm la base se divide en
	dos zonas en lo ancho. Pueden incorporarse dos puntos de entrada
	de cables (izquierda/derecha)
Adecuado para	Tipo de armario: VX: = 1.000 mm
	Tipo de armario: VX SE
	Tipo de armario: Pupitre compacto CX
Unidad de embalaje	4 pza(s).
Peso neto	0.24
Peso bruto	0.28
Código arancelario	39269097

© Rittal 2025 2

### Características

EAN	4028177922761
ETIM 9	EC000211
ECLASS 8.0	27142421

© Rittal 2025 3