

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## ► Perfil para la introducción de cables, central para TS, SE, CM, TP – TS 8802.060

Date : 05-jul-2016

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

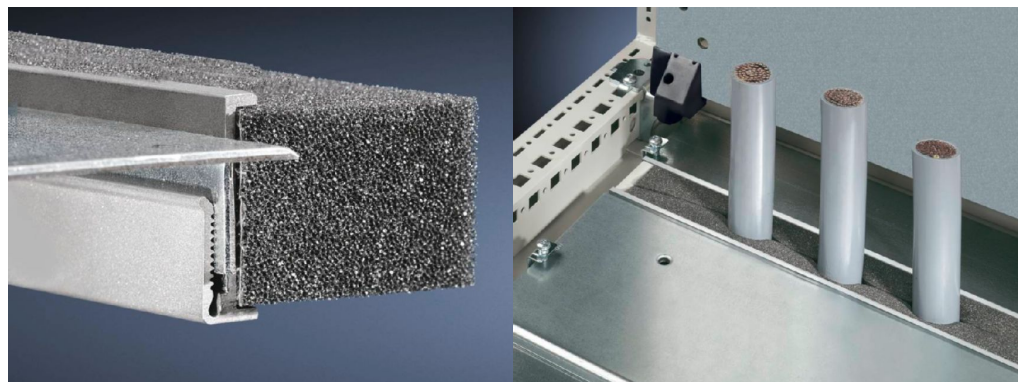
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Perfil para la introducción de cables, central para TS, SE, CM, TP – TS 8802.060

created: 05.07.2016 on [www.rittal.com/es-es](http://www.rittal.com/es-es)



## Descripción producto

<b>Descripción:</b>	Para una estanqueidad de la entrada de cables entre las chapas del suelo. La mejor alternativa al perfil elástico.
<b>Ventajas:</b>	Adecuado especialmente para cables de una misma sección
<b>Aplicación:</b>	Para fijar a las chapas de entrada de cables
<b>Material:</b>	Perfil de aluminio extrusionado Perfil de estanqueidad: espuma PU
<b>Datos técnicos:</b>	Perfil de estanqueidad: Sección: 30 x 25 mm
<b>Grado de protección IP según IEC 60 529:</b>	IP 55 con montaje adecuado
<b>Unidad de envase:</b>	Perfiles a presión, incl. perfiles elásticos
<b>Observación:</b>	1 juego es suficiente para una abertura del suelo de hasta an. de armario 800 mm A partir de una an. de armario de 1000 mm dispone de dos aberturas del suelo. Pueden montarse 2 juegos por armario
<b>Unidad de embalaje:</b>	2 pza(s).
<b>EAN:</b>	4028177382480
<b>Código arancelario:</b>	76042990

eCl@ss 5.1: 27189222

---

eCl@ss 7.0: 27400604

---

ETIM 6.0: EC000211

---

## Características del producto

---

**Adecuado para:** Tipo de armario: TS  
Tipo de armario: SE  
Tipo de armario: CM  
Tipo de armario: TP  
Anchura: = 600 mm

---

**Peso/UE:** 0,21 kg

---

## Descargas

---

**Dibujos CAD:** Solicitar

---