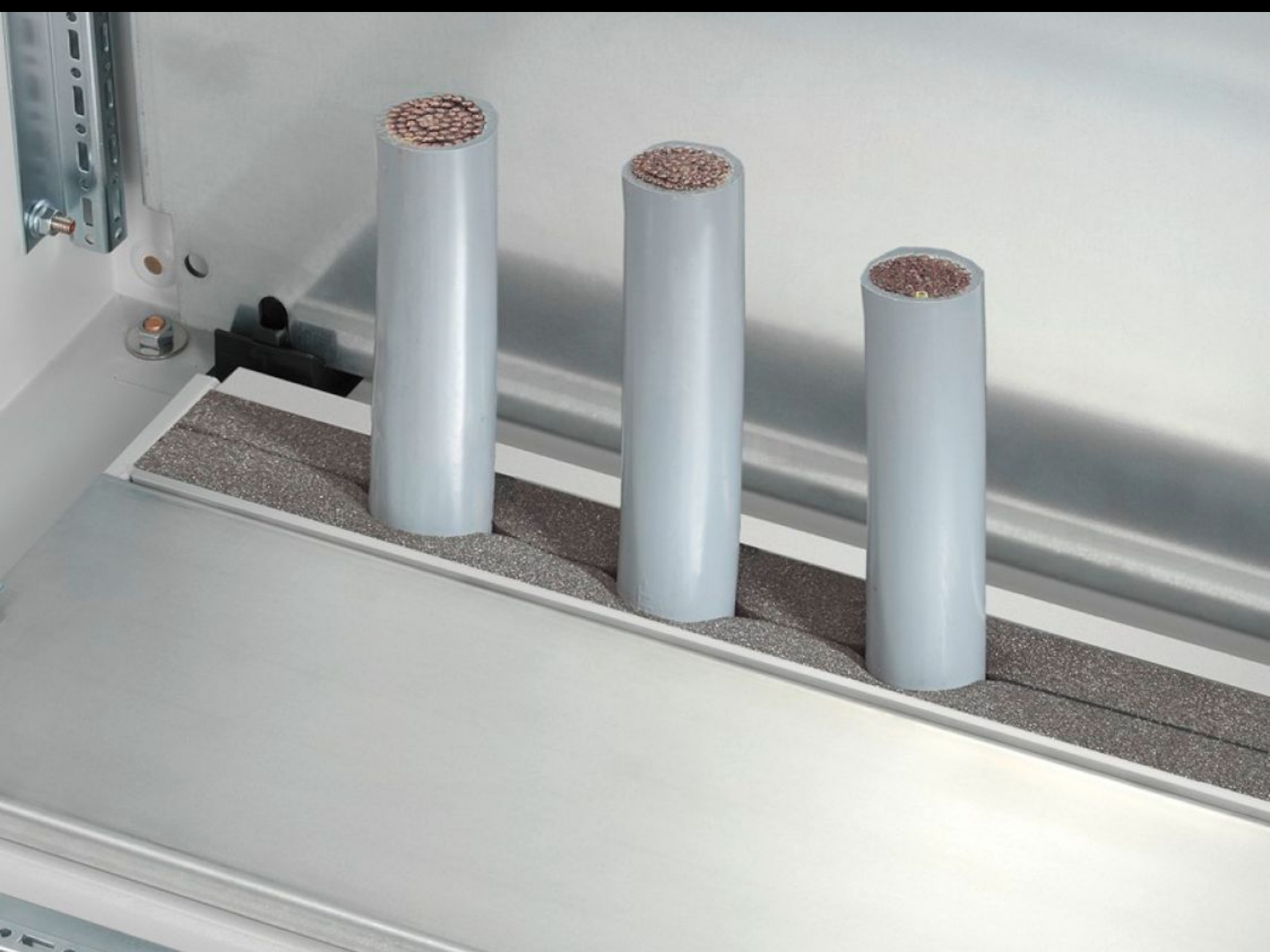


Rittal – The System.

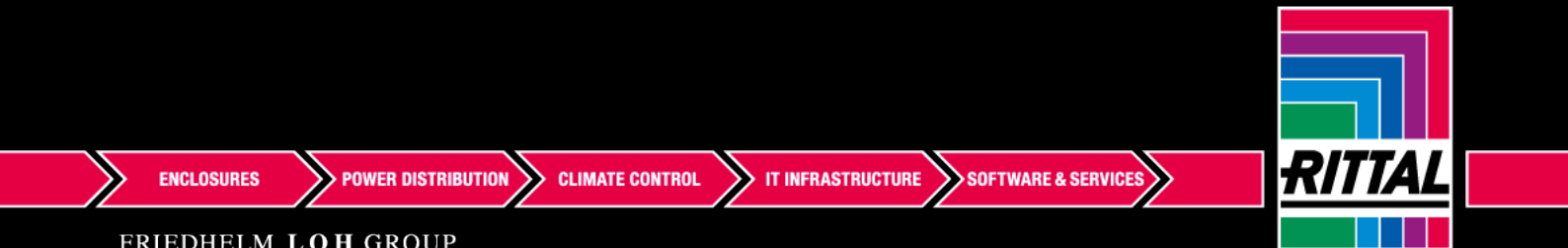
Faster – better – everywhere.



TS 8802.105

Perfil traseiro para entrada de cabos

Estado: 12-01-2026 (Fonte: ittal.com/pt-pt)



FRIEDHELM LOH GROUP

TS 8802.105 - Perfil traseiro para entrada de cabos para TS, TP

Para encaixe direto na abertura da base.

Recursos

| | |
|--|---|
| Cód. Ref. | TS 8802.105 |
| Descrição do produto | Para a vedação da entrada dos cabos na abertura da base. |
| Vantagens | Especialmente adequado para cabos com o mesmo diâmetro Se a chapa de montagem for montada na posição mais funda do armário, os cabos podem ser introduzidos diretamente, sem necessidade de manter raios de curvatura amplos |
| Dados técnicos | Perfil de aperto elástico: Corte transversal: 30 x 25 mm |
| Aplicações | Encaixe direto na abertura/bandeja da base e na chapa de base |
| Material | Perfil em alumínio extrudado Perfil de aperto elástico: Poliuretano |
| Escopo de fornecimento | Perfis de encaixe incluindo perfis de aperto elásticos |
| Nota | 2 unidades são suficientes para a abertura da base de um armário com uma largura de até 800 mm Em armários com largura acima de 1000 mm existem duas aberturas na base. É possível montar 4 unidades por armário |
| Adequado para | Tipo de caixa: TS: = 1.000 mm Tipo de caixa: TP |
| Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529 | IP 55 no caso de montagem adequada |
| Emb. | 4 unid. |
| Peso líquido | 0.308 |
| Número da tarifa alfandegária | 76042990 |
| EAN | 4028177496378 |
| ETIM 9 | EC002624 |

Recursos

ECLASS 8.0

27189265