### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# VX 8620.035

# Acabamentos laterais de base soleira, 100 mm

Estado: 04-11-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



# VX 8620.035 - Acabamentos laterais de base soleira, 100 mm para o sistema de base soleira VX em chapa de aço

Os acabamentos são montados na profundidade para arremate lateral de uma unidade de base soleira. O acabamento pode ser instalado entre dois armários montados em módulos para estabilizar as cantoneiras da base soleira. Os acabamentos com 100 mm de altura também podem ser instalados na base soleira com 200 mm de altura e combinados com outros acabamentos.

#### Recursos

| Cód. Ref.                     | VX 8620.035   |
|-------------------------------|---|
| Descrição do produto          | Para arremate lateral de uma unidade de base soleira e<br>estabilização adicional ou instalação interna de bases soleiras<br>modulares. Em bases soleiras com 200 mm de altura é possível<br>montar um acabamento com 200 mm de altura ou dois com 100<br>mm de altura. |
| Material                      | Chapa de aço  |
| Cor                           | RAL 9005  |
| Escopo de fornecimento        | Inclui material de fixação  |
| Dimensões                     | Altura: 100 mm  |
| Adequado para                 | Profundidade: = 1.000 mm  |
| Peso/embalagem                | 3,3 kg  |
| Emb.                          | 2 unid.   |
| Peso líquido                  | 3.12  |
| Peso bruto                    | 3.4   |
| Número da tarifa alfandegária | 94039910  |
| EAN                           | 4028177922228   |
| E-Number Sweden               | E3465066  |
| ECLASS 8.0                    | 27182003  |

© Rittal 2025 2

## Aprovações

Aprovações

UL + C-UL - FTTA

© Rittal 2025 3