

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.043

**Acabamentos laterais de base
soleira, 200 mm**

Estado: 21/06/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8620.043 - Acabamentos laterais de base soleira, 200 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.

Recursos

| | |
|-------------------------------|---|
| Cód. Ref. | VX 8620.043 |
| Descrição do produto | Para arremate lateral de uma unidade de base soleira e estabilização adicional ou instalação interna de bases soleiras modulares. Em bases soleiras com 200 mm de altura é possível montar um acabamento com 200 mm de altura ou dois com 100 mm de altura. |
| Material | Chapa de aço |
| Cor | RAL 9005 |
| Escopo de fornecimento | Inclui material de fixação |
| Dimensões | Altura: 200 mm |
| Adequado para | Profundidade: = 600 mm |
| Peso/embalagem | 3 kg |
| Emb. | 2 unid. |
| Peso líquido | 2,8 kg |
| Peso bruto | 3,08 kg |
| Número da tarifa alfandegária | 94039910 |
| ECLASS 8.0 | 27182003 |
| Descrição do produto | Acabamento lateral para base soleira VX, A: 200 mm, para P: 600 mm, chapa de aço |

Aprovações

Aprovações

Aprovações

UL + C-UL - FTTA