

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8104.550

**Lateral parafusada em chapa de
aço**

Estado: 06-04-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES



FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8104.550 - Lateral parafusada em chapa de aço C4-H

Laterais parafusadas em chapa de aço. Acabamento da superfície análogo à norma DIN EN ISO 12944, classe de proteção contra corrosão C4-H.

Recursos

| | |
|---|--|
| Cód. Ref. | VX 8104.550 |
| Modelo | Acabamento da superfície análogo à norma DIN EN ISO 12944 Classe de proteção contra corrosão C4-H |
| Material | Chapa de aço de 1,5 mm |
| Superfície | Pintura eletrostática a pó |
| Cor | RAL 7035 |
| Escopo de fornecimento | Inclui material de fixação |
| Adequado para | Tipo de caixa: VX C4-H Altura: = 2.000 mm Profundidade: = 400 mm |
| Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529 | IP 55 |
| Classificação dos tipos segundo os padrões UL 50E | Tipo 1 Tipo 12 |
| Material básico | Chapa de aço |
| Emb. | 2 unid. |
| Peso líquido | 18 kg |
| Peso bruto | 19,4 kg |
| Número da tarifa alfandegária | 94039910 |
| ETIM 9 | EC002524 |
| ETIM 8 | EC002524 |
| ECLASS 8.0 | 27182101 |
| Descrição do produto | VX Lateral parafusada, para AP: 2000x400 mm, chapa de aço, C4-H |