

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX_IT 5051.226

Porta ventilada em chapa de alumínio e aço

Estado: 29/06/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX_IT 5051.226 - Porta ventilada em chapa de alumínio e aço para VX IT

Porta dianteira em chapa de aço e alumínio, ventilada (superfície livre da parte perfurada em torno de 85%)

Recursos

Cód. Ref.	VX IT 5051.226
Material	Chapa de aço Alumínio
Superfície	Porta dianteira: alumínio anodizado/com pintura
Cor	Fecho Comfort VX, dobradiças, perfil horizontal, grade para ventilação: RAL 9005
Escopo de fornecimento	Porta com fecho Comfort para tambor semicilíndrico com fecho de segurança 3524 E Dobradiças de 180° montadas Inclui material de fixação
Adequado para	Largura: 800 mm Altura: 1.200 mm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	7.8
Peso bruto	8.4
EAN	4028177968134