

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8186.550

Panneau latéral à visser en tôle
d'acier

État: 9/02/2026 (La source: [ittel.com/fr-fr](https://www.ittal.com/fr-fr))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8186.550 - Panneau latéral à visser en tôle d'acier C4-H

Panneaux latéraux à visser en tôle d'acier C4-H.

Caractéristiques

Référence	VX 8186.550
Modèle	Revêtement de surface conforme à la norme EN ISO 12944 Catégorie de protection contre la corrosion C4-H
Matériau	Tôle d'acier de 1,5 mm
Finition	Revêtement poudre
Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Convient à	Type de coffret: VX C4-H Hauteur: = 1.800 mm Profondeur: = 600 mm
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 55
Type selon la norme UL 50E	Type 1 Type 12
Matériau de base	Tôle d'acier
Unité d'emballage	2 p.
Poids net	25.8
Poids brut	26.2
Numéro du tarif douanier	94039910
EAN	4028177993662
ETIM 9	EC002524
ETIM 8	EC002524
ECLASS 8.0	27182101