### Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





## VX 8660.120 Elément de nivellement

État: 18/12/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



# VX 8660.120 - Elément de nivellement pour socles VX en tôle d'acier

Pour le nivellement ultérieur jusqu'à max. 15 mm sur le lieu d'implantation pour compenser les inégalités du sol. Le montage s'effectue dans la pièce d'angle.



#### Caractéristiques

Référence	VX 8660.120	
Matériau	Tôle d'acier	
Finition	Zinguée	
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus	
Charge admissible	Charge max. admissible : 2500 N par élément de nivellement	
Remarque	Utilisable en combinaison avec les armoires et baies VX, VX IT, VX SE, TX , TS, TS IT, PC, IW, TP et les socles VX La capacité de charge du sol doit être vérifiée	
Dimensions	Hauteur: 100 mm	
Poids/UE	0,612 kg	
Unité d'emballage	4 p.	
Convient à	pour socles VX en tôle d'acier	
Poids net	0.56	
Poids brut	0.611	
Numéro du tarif douanier	73181900	
EAN	4028177984813	
ETIM 9	EC004043	

© Rittal 2025

### Caractéristiques

ETIM 8	EC000721	
ECLASS 8.0	27182003	

© Rittal 2025 3