

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8100.710 Stelelement

Staat: 7-7-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8100.710 - Stelelement voor sokkelsysteem VX

Voor het naderhand compenseren van bodemoneffenheden tot max. 15 mm op de standplaats. De inbouw vindt plaats met behulp van het sokkelhoekstuk.

Functies

Bestelnr.	VX 8100.710
Product omschrijving	Voor het naderhand compenseren van bodemoneffenheden tot max. 15 mm op de standplaats. De inbouw vindt plaats met behulp van het sokkelhoekstuk. Afstelling met zeskantsleutel sleutelwijdte 19.
Voordelen	Het ongelijk hangen van deuren als gevolg van bodemoneffenheden kan worden gecorrigeerd Montage aan opgebouwde behuizing, d.w.z. dat de afstelling vooraf niet hoeft te worden gepland
Levering	Incl. bevestigingsmateriaal
Belastbaarheid	Max. toelaatbare statische belasting: 2500 N per stelelement
Opmerking	Toepasbaar in combinatie met VX, VX IT, VX SE, TX , TS, TS IT, PC, IW, TP met sokkelsysteem VX Draagvermogen van de ondergrond dient te worden gecontroleerd
Afmetingen	Hoogte: 100 mm
Gewicht/VE	0,74 kg
Leveringseenheid	4 st.
Nettogewicht	0,68 kg
Brutogewicht	0,74 kg
Douanetariefnummer	73181900
ETIM 9	EC000721
ECLASS 8.0	27182003
Product omschrijving	VX-stelelement, voor sokkels H: 100 mm