

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8660.120 Stelelement

Staat: 13-5-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8660.120 - Stelelement voor sokkelsysteem VX, plaatstaal

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 8660.120
Materiaal	Plaatstaal
Oppervlak	Verzinkt
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	0,612 kg
Leveringseenheid	4 st.
Geschikt voor	voor sokkelsysteem VX, plaatstaal
Nettogewicht	0,56 kg
Brutogewicht	0,611 kg
Douanetariefnummer	73181900
ETIM 9	EC004043
ETIM 8	EC000721

Funcities

ECLASS 8.0

27182003

Product omschrijving

VX Stelelement voor sokkelsysteem VX, H: 100 mm