

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8660.120 Szintező elem

Állapot: 2026.05.31. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8660.120 - Szintező elem VX acéllemez rendszerhez

Egyetlen padlók utólagos kiegyenlítésére a beépítés helyén maximum 15 mm-ig. A beszerelés az alap sarokdarabon keresztül történik.



Jellemzők

Cikkszám	VX 8660.120
Anyag	Acéllemez
Felület	Horganyzott
Egységcsomag	Rögzítési segédanyagokkal együtt
Terhelhetőség:	Max. megengedett terhelés: 2500 N szintezőelemenként
Megjegyzés	Alkalmazható VX, VX IT, VX SE, TX , TS, TS IT, PC, IW, TP kombinációkban VX lábazati rendszerrel Ellenőrizni kell a talaj hordképességét
Méret	Magasság: 100 mm
Tömeg/cs. e.	0,612 kg
Csomagolási egység	4 db
Használható	VX acéllemez rendszerhez
Nettó tömeg	0,56 kg
Bruttó tömeg	0,611 kg
Vámtarifaszám	73181900
ETIM 9	EC004043
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

Jellemzők

Termékleírás

VX szintezőelem VX lábazathoz, Ma: 100 mm