

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 8100.710 Nivellier-Element

Stand: 13.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8100.710 - Nivellier-Element für Sockel-System VX

Zum nachträglichen Nivellieren von Bodenunebenheiten am Aufbauort bis max. 15 mm. Der Einbau erfolgt durch das Sockel-Eckstück.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 8100.710
Produktbeschreibung	Zum nachträglichen Nivellieren von Bodenunebenheiten am Aufbauort bis max. 15 mm. Der Einbau erfolgt durch das Sockel-Eckstück. Justierung mit Sechskantschlüssel SW 19.
Nutzen	Türenversatz aufgrund unebener Bodenverhältnisse kann korrigiert werden Einbau am aufgebauten Schrank, d. h. Nivellierung muss im Vorhinein nicht geplant werden
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Belastbarkeit	Max. zulässige Last: 2500 N je Nivellier-Element
Hinweis	Einsetzbar in Kombination VX, VX IT, VX SE, TX , TS, TS IT, PC, IW, TP mit Sockel-System VX Tragfähigkeit des Untergrunds ist zu überprüfen
Abmessung	Höhe: 100 mm
Gewicht/VE	0,74 kg
Verpackungseinheit	4 Stück
Nettogewicht	0,68 kg
Bruttogewicht	0,74 kg
Zolltarifnummer	73181900
ETIM 9	EC000721
ECLASS 8.0	27182003
Produktbeschreibung	VX Nivellier-Element, für Sockel H: 100 mm