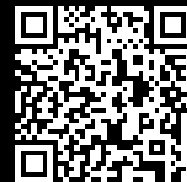


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 8660.121 Nivellier-Element

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



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8660.121 - Nivellier-Element für Sockel-System VX, Stahlblech

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



Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 8660.121
Material	Stahlblech
Oberfläche	Verzinkt
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: 200 mm
Gewicht/VE	1,56 kg
Verpackungseinheit	4 Stück
Passend für	für Sockel-System VX, Stahlblech
Nettogewicht	1,4 kg
Bruttogewicht	1,564 kg
Zolltarifnummer	73181900
ETIM 9	EC004043
ETIM 8	EC000721

Eigenschaften

ECLASS 8.0

27182003

Produktbeschreibung

VX Nivellier-Element für Sockel-System VX, H: 200 mm