

Steigetrasse

Sprossenabstand 300 mm, mit durchgehend gelochten Seitenholmen

STM 60.303/3

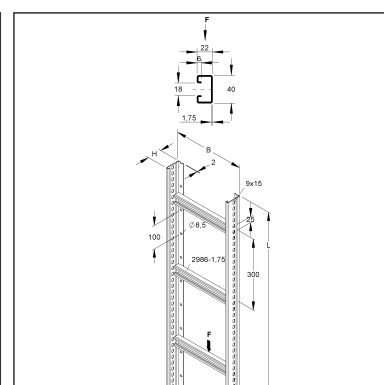
EAN: 4013339886425

bevorzugte VPE:3 m

Mengeneinheit:m = M



Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

Steigetrasse, 60x300x3000 mm, Sprossenabstand 300 mm, 1,75 kN, t=2 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	m

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	4,241 kg / m
Nettogewicht in kg pro 100	424 kg / 100m

Physische Artikeldimensionen

Höhe	60,00 mm
Breite	299 mm
Tiefe / Länge	3000 mm

Technisches Datenblatt

Steigetrassen-System

STM 60.303/3

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

3 Meter = 1 Stück		✓ kleinste VPE	✓ bevorzugte VPE		
Länge	3000 mm	Breite	299 mm	Höhe	60,00 mm
Bruttogewicht	13 kg	Volumen	0,054 m³		
Mindestmenge	3,00 m	Höchstmenge	3,00 m		

Ausschreibungstext

Steigetrasse nach DIN IEC 61537, für die Wandmontage, mit durchgehend perforierten und profilierten Seitenholmen, mit eingienieteten Sprossen aus C-Profilen mit 18 mm Schlitzweite.
Passende Bügelschellen (BU... und BUK...).

Zur Verwendung im Funktionserhalt bitte Zusatzvorschriften beachten!

Abmessungen (ca. Maße) H x B : 60 x 300 mm

Materialstärke Holm : 2 mm

Sprossenabstand : 300 mm

Seitenholmlochung : 9 x 15 mm

mittiger Abstand : 25 mm

Bodenlochung : Ø 8,5 mm und Ø 5,4 mm

mittiger Abstand : 100 mm und 50 mm

Tragfähigkeit bei B/2 : 1,75 kN

Lieferlänge L : 3000 mm

Nutzbarer Querschnitt : 10600 mm²

Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346

NIEDAX Modell-Nr. : STM 60.303/3

EP Material_____ EP Lohn_____

Einheitspreis/Meter

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	05.11.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	73089059

Zugehörige Produkte

Zugehörige Deckel/Deckelzubehör

Modell-Nr.	Beschreibung
RDHFS 9 VZL	Deckelhaltefeder, Stahl C67S, galv. verzinkt u. passiviert, Deckschicht versiegelt
STVW 300 S	Steigetrassenverkleidung, 203x309x3000 mm, für STL/STM, Wandmontage, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, inkl. Zubehör

Technisches Datenblatt

Steigetrassen-System

STM 60.303/3

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Zugehörige Produkte

Zugehörige Trennstege

Modell-Nr.	Beschreibung
KLWC 18 F	Trennstegbefestigungsklemme, für 18 mm Schlitzweite, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461, inkl. Zubehör
RW 35	Trennsteg, 30x3000 mm, t=0,75 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, inkl. Zubehör

Stoßstellenverbinder

Modell-Nr.	Beschreibung
KLVB 60/4	Stoßstellenverbinder, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461, inkl. Zubehör
KSV 60 S	Stoßstellenverbinder für KL, Höhe 60 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, inkl. Zubehör