

Technisches Datenblatt

Steigetrassen-System



Steigetrasse

Sprossenabstand 300 mm, mit durchgehend gelochten Seitenholmen

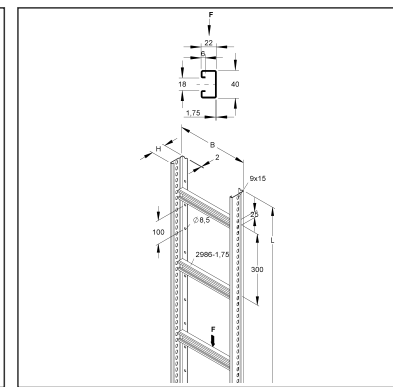
STM 60.203/6 F

EAN: 4013339585601

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

bevorzugte VPE:6 m

Mengeneinheit:m = M



Artikelbeschreibung

Steigetrasse, 60x200x6000 mm, Sprossenabstand 300 mm, 1,75 kN, t=2 mm, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	m

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	4,159 kg / m
Nettogewicht in kg pro 100	416 kg / 100m

Physische Artikeldimensionen

Höhe	60,00 mm
Breite	199,00 mm
Tiefe / Länge	6000 mm

Technisches Datenblatt

Steigetrassen-System

STM 60.203/6 F

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

6 Meter = 1 Stück		✓ kleinste VPE ✓ bevorzugte VPE	
Länge	6000 mm	Breite	199,00 mm
Bruttogewicht	25 kg	Volumen	0,072 m³
Mindestmenge	6,00 m	Höchstmenge	6,00 m

Ausschreibungstext

Steigetrinne nach DIN IEC 61537, für die Wandmontage, mit durchgehend perforierten und profilierten Seitenholmen, mit eingenieteten 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 200 mm
Materialstärke Holm : 2 mm
Sprossenabstand : 300 mm
Seitenholmlochung : 9 x 15 mm
mittiger Abstand : 25 mm
Bodenlochung : Ø 8,5 mm
mittiger Abstand : 100 mm
Tragfähigkeit bei B/2 : 1,75 kN
Lieferlänge L : 6000 mm
Nutzbarer Querschnitt : 7000 mm²
Werkstoff : Stahl, tauchfeuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461
NIEDAX Modell-Nr. : STM 60.203/6 F
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
STVV 200 F	Steigetrassenverkleidung, 203x209x3000 mm, für STL/STM, Wandmontage, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461, inkl. Zubehör

Technisches Datenblatt

Steigetrassen-System

STM 60.203/6 F

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 F	Trennsteg, 30x3000 mm, t=0,75 mm, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461, inkl. Zubehör

Stoßstellenverbinder

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