

### Steigetrasse

Sprossenabstand 300 mm, mit durchgehend gelochten Seitenholmen

STM 60.203/6 F

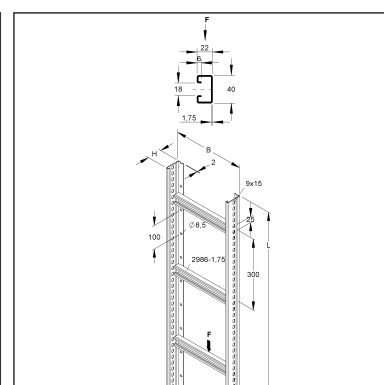
EAN: 4013339585601

bevorzugte VPE:6 m

Mengeneinheit:m = M



Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



### 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

<b>6 Meter = 1 Stück</b>		✓ kleinste VPE	✓ bevorzugte VPE		
Länge	6000 mm	Breite	199,00 mm	Höhe	60,00 mm
Bruttogewicht	25 kg	Volumen	0,072 m³		
Mindestmenge	6,00 m	Höchstmenge	6,00 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 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
STVW 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