

## Steigetrasse

Sprossenabstand 300 mm, mit durchgehend gelochten Seitenholmen

STL 60.403/6 E5

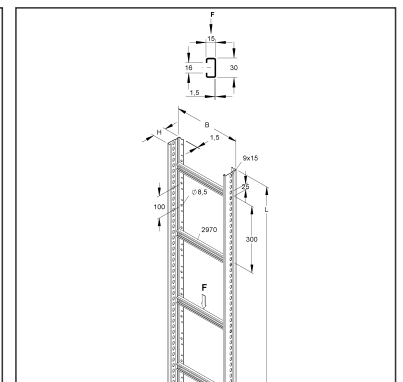
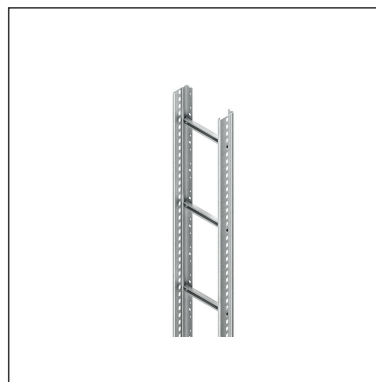
EAN: 4013339916504

bevorzugte VPE: 6 m

Mengeneinheit: m = M



Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



### Artikelbeschreibung

Steigetrasse, 60x400x6000 mm, Sprossenabstand 300 mm, 1 kN, t=1,5 mm, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4571, AISI 316Ti

### Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	m

### Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	3,234 kg / m
Nettogewicht in kg pro 100	323 kg / 100m

### Physische Artikeldimensionen

Höhe	60,00 mm
Breite	399 mm
Tiefe / Länge	6000 mm

# Technisches Datenblatt

## Steigetrasse-System

STL 60.403/6 E5

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

### Verpackungsstufen

<b>6 Meter = 1 Stück</b>		✓ kleinste VPE	✓ bevorzugte VPE		
Länge	6000 mm	Breite	399 mm	Höhe	60,00 mm
Bruttogewicht	19 kg	Volumen	0,144 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 16 mm Schlitzweite.  
Passende Bügelschellen (B...).

Zur Verwendung im Funktionserhalt bitte Zusatzvorschriften beachten!

Abmessungen (ca. Maße) H x B : 60 x 400 mm  
Materialstärke Holm : 1,5 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 : 1,0 kN  
Lieferlänge L : 6000 mm  
Nutzbarer Querschnitt : 17200 mm²  
Werkstoff : Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571, AISI 316Ti  
NIEDAX Modell-Nr. : STL 60.403/6 E5  
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 Trennstege

Modell-Nr.	Beschreibung
KLWC 16 E5	Trennstegbefestigungsklemme, für 16 mm Schlitzweite, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4571, AISI 316Ti, inkl. Zubehör
RW 35 E5	Trennsteg, 30x3000 mm, t=0,8 mm, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4571, AISI 316Ti, inkl. Zubehör

# Technisches Datenblatt

## Steigetrasse-System

STL 60.403/6 E5

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

### Zugehörige Produkte

#### Stossstellenverbinder

Modell-Nr.	Beschreibung
KSV 60 E5	Stoßstellenverbinder für KL, Höhe 60 mm, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4571, AISI 316Ti, inkl. Zubehör