

## Hängestiel

Doppel U-Profil

**HDUF 50/500 E5**

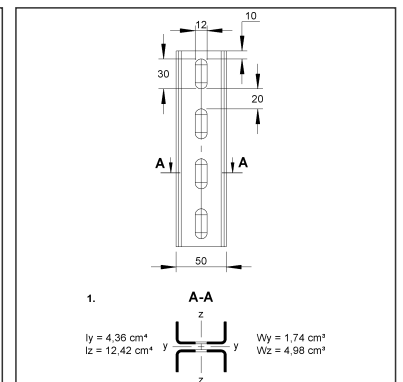
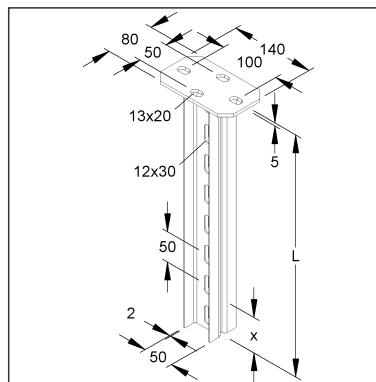
EAN: 4013339727841

bevorzugte VPE:1 St.

**E5**



Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



## Artikelbeschreibung

Hängestiel, Doppel-U-Profil, 50x22x505 mm, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4571, AISI 316Ti, gebeizt

## Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	St.

## Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	1,669 kg / St.
Nettogewicht in kg pro 100	167 kg / 100St.

## Physische Artikeldimensionen

Höhe	80,00 mm
Breite	140,00 mm
Tiefe / Länge	505 mm

# Technisches Datenblatt

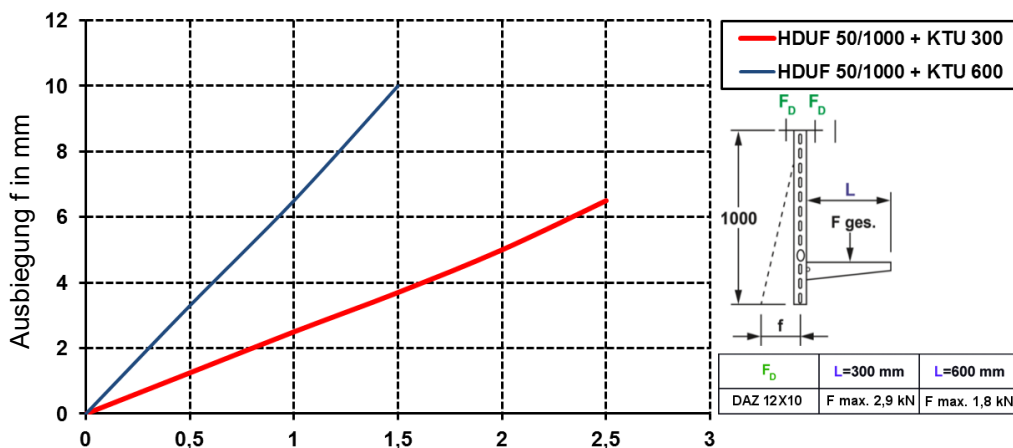
## Profile und Hängestiele

HDUF 50/500 E5

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

### Belastungsangaben (nicht gültig für den Funktionserhalt)

Belastungsdiagramm: Hängestielausbiegung bei einseitiger Lasteinleitung



Belastung F in kN

Bei annähernd gleicher symmetrischer Lasteinleitung ist eine Ausbiegung kaum messbar.

### Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück

✓ kleinste VPE

Länge	505 mm	Breite	140,00 mm	Höhe	80,00 mm
Bruttogewicht	1,67 kg	Volumen	0,006 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

### Ausschreibungstext

Hängestiel, doppel U-Profil mit angeschweißter Kopfplatte, System HDUF 50/... E5, für Ausleger zur ein- und beidseitigen Verlegung, beidseitige Anordnung der Ausleger nur höhenversetzt möglich.

Aus statischen Gründen und um ein problemloses Aufsetzen der Schutzkappe zu ermöglichen, muss der Ausleger im Abstand von  $x=50\text{ mm}$  (Auslegerunterkante bis Hängestielende), oberhalb des Hängestiels montiert werden.

für Ausleger : KTUM... E5  $\leq 400\text{ mm}$  Länge

KTU... E5  $\leq 400\text{ mm}$  Länge

Abmessungen (ca. Maße)

Kopfplatte  $L \times B \times t$  :  $140 \times 80 \times 5\text{ mm}$

Befestigungslochung :  $13 \times 20\text{ mm}$

mittiger Abstand :  $100\text{ mm}$

U-Profil :  $50 \times 22 \times 2\text{ mm}$

Profillochung, einreihig :  $12 \times 30\text{ mm}$

mittiger Abstand :  $50\text{ mm}$

Gesamtlänge L :  $505\text{ mm}$

Werkstoff : Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571, AISI 316Ti

NIEDAX Modell-Nr. : HDUF 50/500 E5

EP Material \_\_\_\_\_ EP Lohn \_\_\_\_\_

Einheitspreis/Stueck

# Technisches Datenblatt

## Profile und Hängestiele

HDUF 50/500 E5

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

### Sicherheit & Umwelt

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

### Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Herkunftsbundesland	RP
Statistische Warennummer	73089059