

# Lindapter A10 kurz vz



**Artikel-Nr.**  
6206811000003

**EAN**  
5051324000417

**Gewicht in kg**  
0,032

**Zolltarifnummer**  
73089098

**Material**  
Stahl galvanisch verzinkt

**Beschichtung**  
vz

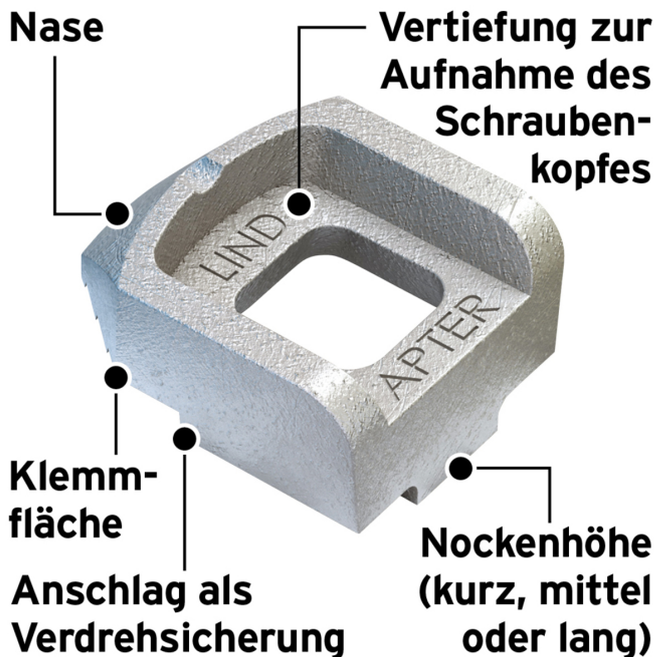
**Schraube Z**  
M 10

**Abmessung T**  
5 mm

**Nockenhöhe V**  
4 mm

**Abmessung X**  
11 mm

**Abmessung Y**  
20 mm



## Produktdetails

Güte	ST
Abmessung Y	20 mm
Schraube Z	M 10
Abmessung X	11 mm
Abmessung T	5 mm
Material	Stahl galvanisch verzinkt
Nockenhöhe V	4 mm
Beschichtung	vz

## Bauaufsichtlich zugelassen

Zulassungen: ETA, CE-Kennzeichnung, TÜV

## Eigenschaften

Hohe Sicherheit durch Verdrehsicherungen am Trägerflansch. Montageerleichterung durch Schraubenkopfaufnahme. Flanschneigungen bis zu 8° möglich. Die Nockenhöhe ist korrekt ausgewählt, wenn der Flansch allein mit der Klemmfläche K geklemmt wird und die Klemmennase frei steht.

## Montageanweisung

Verwendung von Schrauben der Festigkeitsklasse 8.8 nach EN 15048-1.

## Vorteile

- internationale Zulassungen
- kein Bohren oder Schweißen
- keine Beschädigung des Korrosionsschutzes
- Justierbarkeit während der Montage
- einfache und kostengünstige Montage
- keine Spezialwerkzeuge erforderlich.

## Hinweise

Es sind Schrauben der Festigkeitsklasse 8.8 erforderlich.

Für größere Klemmdicken werden spezielle Unterlegteile eingesetzt.

Für dynamische Belastungen siehe DIBt-Zulassung Nr. Z-14.4-2.

Für höhere Belastungen eignen sich Lindapter Typ AAF und Typ AF.

## Anwendung

Bauaufsichtlich zugelassene Klemme auch für dynamische Belastungen (z. B. Krane). Zur Bemessung nach Eurocode 3 gelten die charakteristischen Tragfähigkeiten gemäß der DIBt-Zulassung Z-14.4-2 und ETA-13/0300.

## Artikelvarianten

Abmessung X	11 mm
Abmessung Y	
20 mm	•