

Lindapter A10 fvz lang



Artikel-Nr.
620681100007

EAN
5051324000387

Gewicht in kg
0,032

Zolltarifnummer
73089098

Material
feuerverzinkter Stahl

Beschichtung
tZn

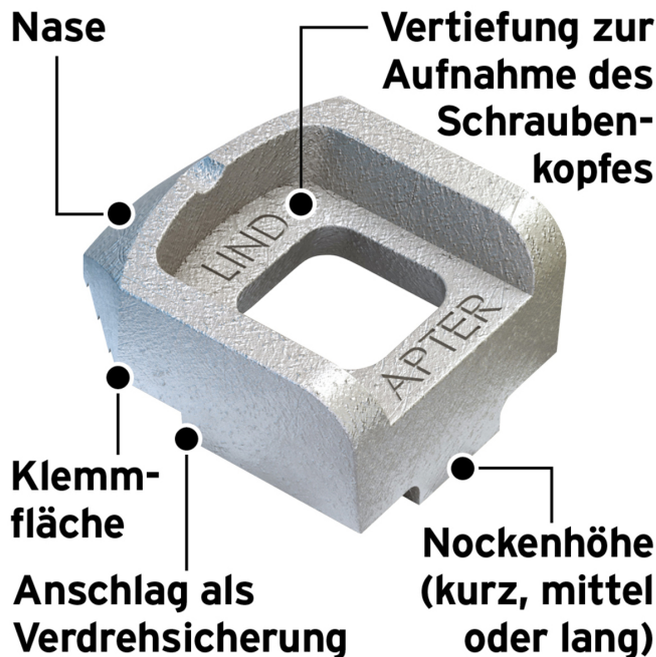
Schraube Z
M 10

Abmessung T
5 mm

Nockenhöhe V
7 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	feuerverzinkter Stahl
Nockenhöhe V	7 mm
Beschichtung	tZn

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	•