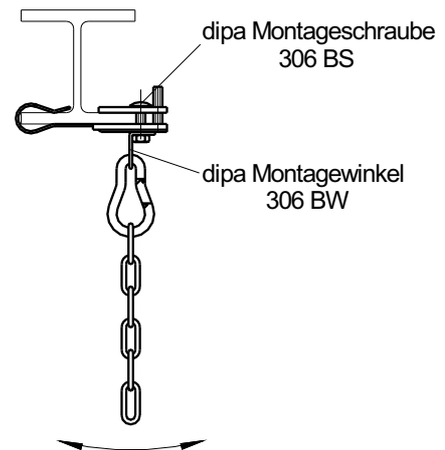


Montagehinweis

Nach Aufschieben der Trägerklaue auf den Träger wird die Gewindeplatte auf Flanschdicke heruntergedreht. Anschließend wird das Montagegewinde verschraubt.



HEA		HEB		IPE	
Trägergröße	Artikelnummer	Trägergröße	Artikelnummer	Trägergröße	Artikelnummer
HEA 100	28016873	HEB 100	28016906	IPE 100	auf Anfrage
HEA 120	28026192	HEB 120	28016907	IPE 120	
HEA 140	28015468	HEB 140	28026194	IPE 140	
HEA 160	28026193	HEB 160	28016918	IPE 160	
HEA 180	28017070	HEB 180	28021380	IPE 180	
HEA 200	28017072	HEB 200	28026195	IPE 200	
				IPE 220	28023000



Technische Daten

max. Zugbelastung: 3000 N
Bruchlast: 14000 N

Beschreibung

Die dipa-Trägerklaue Typ 306 B stellt ein hoch belastbares, abrutschsicheres und bruchfestes Befestigungselement an Profilträgern dar. Sie wird aus Flachstahl (1.0038) hergestellt und ist für alle Trägergrößen lieferbar. Für gelenkartige Anbindungen empfehlen wir den dipa-Montagewinkel Typ 306 BW.

Kombinationsmöglichkeiten

mit dipa-Dämmteilerie

Lieferform

verzinkt



Bestellangaben: Typ... für Träger... Oberfläche... Artikelnummer...
z. B. 306 B für HEB 100 verzinkt 28016906