



Lindapter Klemme Typ CF

Trägerklemme für hohe Schublasten Typ CF

Die Lindapter Klemme CF eignet sich ideal um hohe Schubbelastungen sicher aufzufangen. Mit ihr lassen sich Elemente ohne gegenüberliegende Flächen, z. B. horizontale Träger an vertikalen Stützen leicht miteinander verbinden. Insbesondere bei L-Profilen empfiehlt sich die Klemme CF. Die Klemme ist für parallele und bis 8° geneigte Flansche zugelassen. Sie ist aus einem Sphäroguss hergestellt. Eine Feuerverzinkung schützt sie vor Korrosion.

Die Klemme Typ CF hakt sich mit ihrer Nase um die Flanschenden der Profile. Durch die Länge der Nase bietet sie einen großen Klemmbereich, der auch für dicker Profile reicht. Die beiden Stütznocken auf der anderen Seite drücken sich bei der Montage gegen das Profil und sorgen für eine rechtwinklige Ausrichtung der Schraubenaufgabe.

Für volle Spezifikation und Installationsdaten laden Sie bitte das pdf unten herunter.

- Material: Sphäroguss
- Oberflächen: Feuerverzinkt

Klemme Typ CF	Schraube	Werkstoff	Preis exkl. 19% MwSt.
12	M12	-	Sphäroguss, feuerverzinkt
16	M16	Sphäroguss, feuerverzinkt	14,33 €
20	M20	Sphäroguss, feuerverzinkt	18,38 €