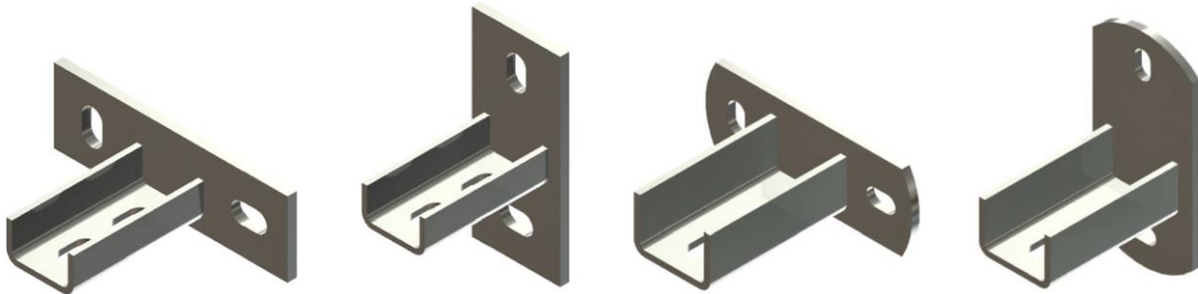


Datenblatt GC66027181-182 27/18 und 28/30 (CCLSF27181-182);  
GC66038401-402 38/40 (CCLSF38401-402)



Anwendung:

- Zur Montage stabiler Traversen aus Montageschienen

Abmessungen:

- CCLSF27181: 125 mm x 75 mm Typ 1
- CCLSF27182: 50 mm x 75 mm Typ 2
- CCLSF38401: 136 mm x 95 mm Typ 1
- CCLSF38402: 70 mm x 95 mm Typ 2

Technische Merkmale:

- Material:
  - Schweißung Stahl 1.0332 (DD11)
- Oberflächenbehandlung:
  - Schweißnaht: verzinkt nach ISO 2081-Fe / Zn5 / A (EN ISO 2081: 2008)
  - CO<sub>2</sub> geschweißt

Spezifische Eigenschaften:

- Rundum hochwertiges automatisiertes Schweißverfahren
- Einheitliche Langlochrichtung in der Grundplatte zur Justierung
- Hohe Belastbarkeit durch die biegesteife Sattelverbindung
- Durch variable Ausrichtung der Grundplatten auch für schwierige Montageverhältnisse geeignet

Anmerkungen:

- Nettogewicht
  - o CCLSF27181: 276,80 g / Stück
  - o CCLSF27182: 292,68 g / Stück
  - o CCLSF38401: 521,32 g / Stück
  - o CCLSF38402: 658,36 g / Stück