

Datenblatt GC6628217 28/30 (CCLKA2830) und GC66581914 38/40 (CCLKA3840)



Anwendung:

- Erhöhung der Tragkraft von Schienenkonsolen bzw. Abstützung schwerer, auf der Konsole liegenden Lasten
- Auch zur nachträglichen Montage geeignet

Abmessungen:

- CCLKA2830 Länge: 353,6 mm
- CCLKA3840 Länge: 417,7 mm

Technische Merkmale:

- Material: Stahl 1.0332 (DD11)
- Schweißnaht: Verzinkt ISO 2081-Fe / Zn5 / A (EN ISO 2081: 2008)
CO2 geschweißt

Spezifische Eigenschaften:

- Erhöhung der Tragfähigkeit bei 28/30 Konsolen um das 3-fache
- Erhöhung der Tragfähigkeit bei 38/40 Konsolen um das 2-fache
- 28/30 ab 250 mm Schienenlänge
- 38/40 ab 350 mm Schienenlänge

Anmerkungen:

- Nettogewicht
 - o CCLKA2830: 864 g/Stück
 - o CCLKA3840: 1129 g/Stück