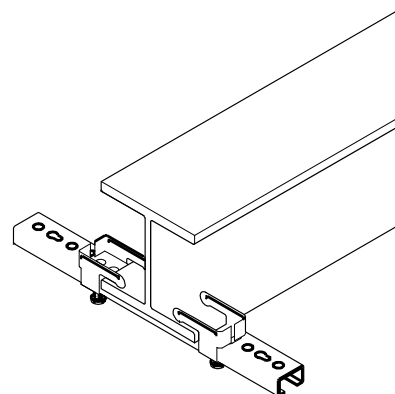
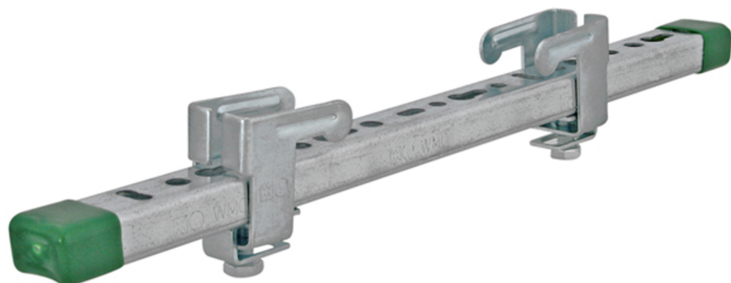


# BIS Trägerklemmset WMO

(G 40 30)

Befestigung an Stahlträgern für Flansch &lt; 12 mm



## Vorteile und Eigenschaften

- zur Befestigung von leichten Elementen wie Kabelrinnen, Lüftungskanälen u.v.m. an Trägern, ohne Schweißen oder Bohren
- bis Flanschstärke 12 mm
- Material: Trägerklammer aus Stahl; Schiene aus Stahl 1.0242
- Trägerklammer auch gesondert erhältlich
- Trägerklammern: elektrolytisch verzinkt; Schiene: sendzimirverzinkt
- Bestandteile:
  - 1 Schiene WMO (27x18 mm)
  - 2 Trägerklammern WMO (Art.Nr. 607 0 000)
  - 2 Schienenendstopfen

Art.Nr.	A (mm)	L	T <sub>(max.)</sub> (Nm)	Profil	CSTB	VPE 1	Gew / 1 Einh (g)
6070300	< 12	300 mm	15,0	WMO	CSTB	20	364
6070400	< 12	400 mm	15,0	WMO	CSTB	20	422

Bei auskragender Anordnung darf das zulässige Biegemoment am Träger nicht überschritten werden.

# CSTB

le futur en construction

Rapport de test n°EEM11 26035356

