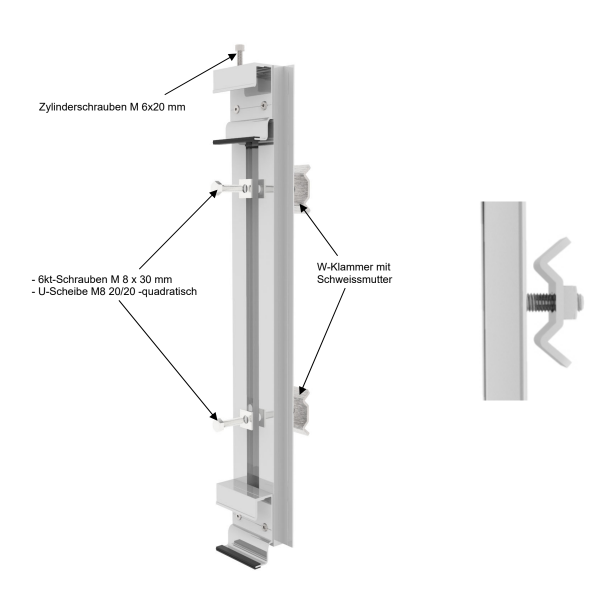


mehrteiliges System sekundär Unterkonstruktion

Avancis Skala Module liegende Montage

1. Vormontieren Agraffen

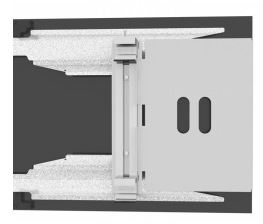


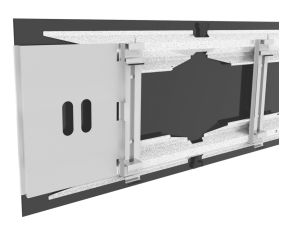


mehrteiliges System sekundär Unterkonstruktion

Avancis Skala Module liegende Montage

2. Montieren Agraffen

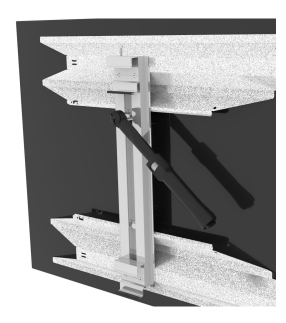








3. Alle Schrauben mit 20Nm anziehen Achtung: Drehmomentschlüssel erforderlich!

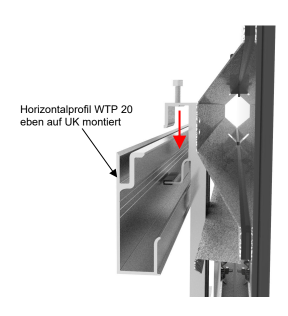


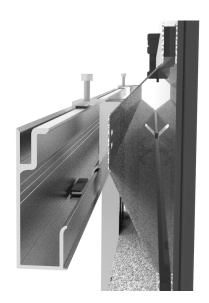


mehrteiliges System sekundär Unterkonstruktion

Avancis Skala Module liegende Montage

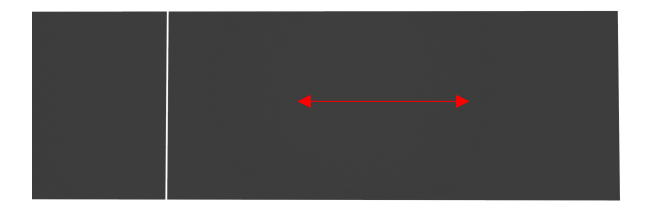
4. Paneele mit vormontierten Agraffen einhängen





5.1 Paneele horizontal ausrichten

Ausrichten der Paneelen auf dem Horizontalprofil und «einstellen» der Fugenbreite.



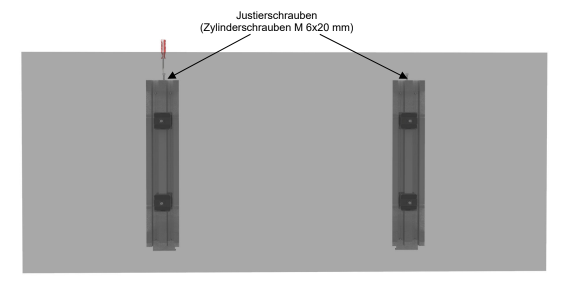


mehrteiliges System sekundär Unterkonstruktion

Avancis Skala Module liegende Montage

5.2 Paneele vertikal ausrichten

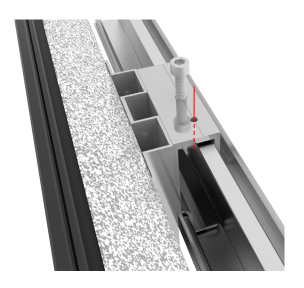
Mit Hilfe der Justierschrauben (Zylinderschrauben M 6x20 mm) können die Paneelen genau ausgerichtet werden

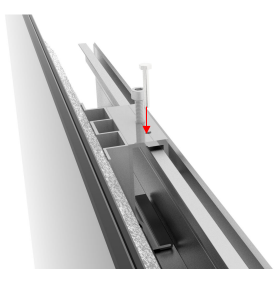


6. Migrationsschutz

Setzen des Migrationsstiftes an der linken Agraffe jedes Moduls

- 1. Mit einem Bohrer Ø4.0mm (durch das Loch in der Agraffe) ein Loch in das Horizontalprofil bohren.
 - 2. Verbinden der Agraffe mit dem Horizontalprofil durch einlegen des Migrationsstiftes.





Grundlagen Einteilung

CM1 - Solar

mehrteiliges System sekundär Unterkonstruktion

Avancis Skala Module liegende Montage

