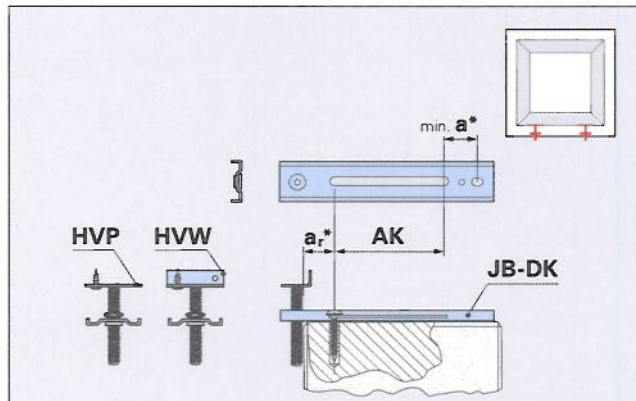


Vormontage der Konsolen JB-DK am Baukörper (vorab und ohne Fenster)

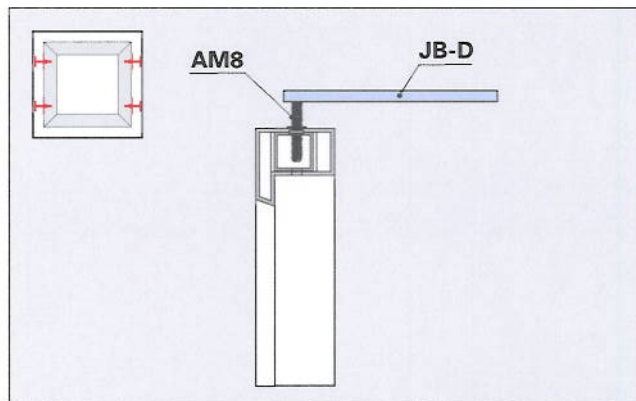
1. Konsole JB-DK-HVW/HVP auf Untergrund auflegen und mit Gewindebolzen anschlagen, geforderter Mindest-Randabstand a_r^* = 30 mm ist definiert
2. erstes Loch im Baukörper bohren
3. Konsole mittels Hilfsmittel (Handlehre oder Schnurgerüst) auf geforderte Auskragung (AK) bringen
4. zweites Loch im Baukörper bohren, Mindest-Achsabstand a^* = 25 mm ist sichergestellt
5. beide Befestiger einsetzen und festziehen
6. Kontrolle der Auskragung
7. Höhenverstellungswinkel (HVW/HVP) ausnivellieren
8. bei Bedarf HVW resp. HVP mit zweiter M8-Mutter von unten gegen Hochheben sichern
9. Montage in Lochsteinmauerwerk mit Ablenkwinkel ALW



Vormontage der seitlichen Montageschienen JB-D am Fenster

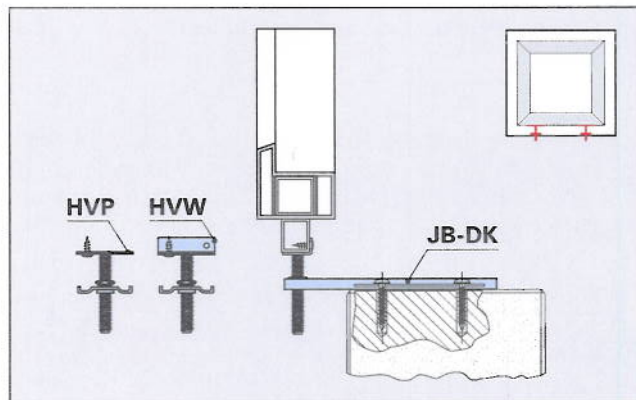
Die seitlichen Montageschienen JB-D können schon in der Fensterproduktion oder erst auf dem Bau montiert werden.

1. Sack- oder Durchgangsloch bohren mit gefordertem $\varnothing 10,5$ mm für Anschraubmutter AM8
2. Rahmenanschluss montieren (AM8)
3. Montageschiene JB-D eindrehen und gegebenenfalls für den Transport sichern



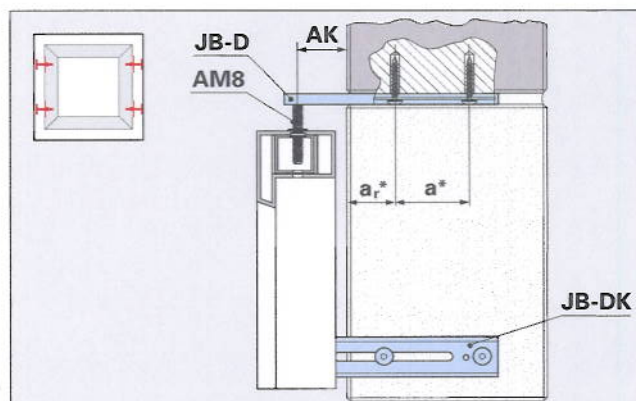
Einbau des Fensters am Baukörper auf vormontierte Konsolen JB-DK

1. Fenster auf die Baustelle anliefern
2. auf montierte, justierte Konsolen JB-DK abstellen
3. Fenster seitlich ausrichten resp. einmitten
4. Fensterbank-Anschlussprofil mit Konsole JB-DK von unten oder seitlich verschrauben



Seitliche Befestigung des Fensters an der Wandung mit JB-D

1. Montageschienen JB-D seitlich auf Flucht der Wandung (Mauerwerk) ausdrehen
2. erstes Loch bohren mit Mindest-Randabstand a_r^*
3. erste Schraube in erstes Loch eindrehen, jedoch nicht festziehen
4. Fenster ins Lot stellen
5. zweites Loch bohren mit Mindest-Achsabstand a^*
6. zweite Schraube eindrehen und nun beide Schrauben festziehen
7. Kontrolle des Lotes



* Werden für die Befestiger größere Mindest-Randabstände/-Achsabstände vorgeschrieben (Bsp.: Zulassung), müssen diese größeren Abstände bei der Montage eingehalten werden.