

AMARI Hochwasserschutz

Dammbalken-System 50

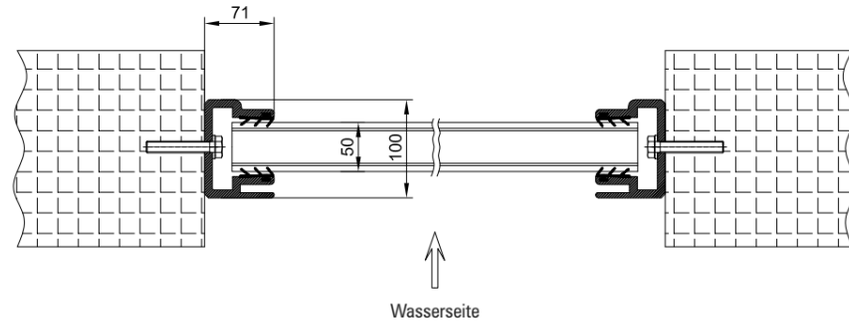
Der von AMARI AUSTRIA entwickelte Hochwasserschutz besteht aus hochwertigen, korrosionsbeständigen Aluminiumprofilen.

Die Abdichtung zwischen den einzelnen Profilen erfolgt durch eine witterungs- und UV-beständige EPDM-Zwischendichtung. Auf die bestehende Mauer wird eine Führungsschiene aus Aluminium mit integrierter Dichtung montiert.

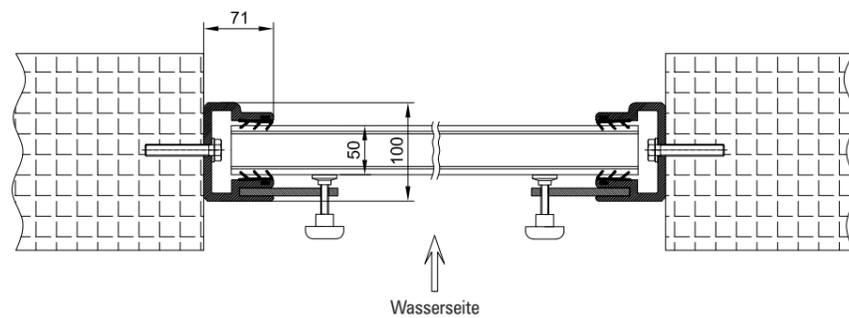
Aus optischen Gründen und um Verschmutzung vorzubeugen, können diese Führungen mit einer Abdeckleiste verschlossen werden (Abdeckleisten sind Aluminium roh, eloxiert oder pulverbeschichtet in jeder RAL-Farbe lieferbar).

Die Abdichtung zum Boden erfolgt über eine speziell geformte Sohlendichtung, welche im unteren Profil eingesetzt wird.

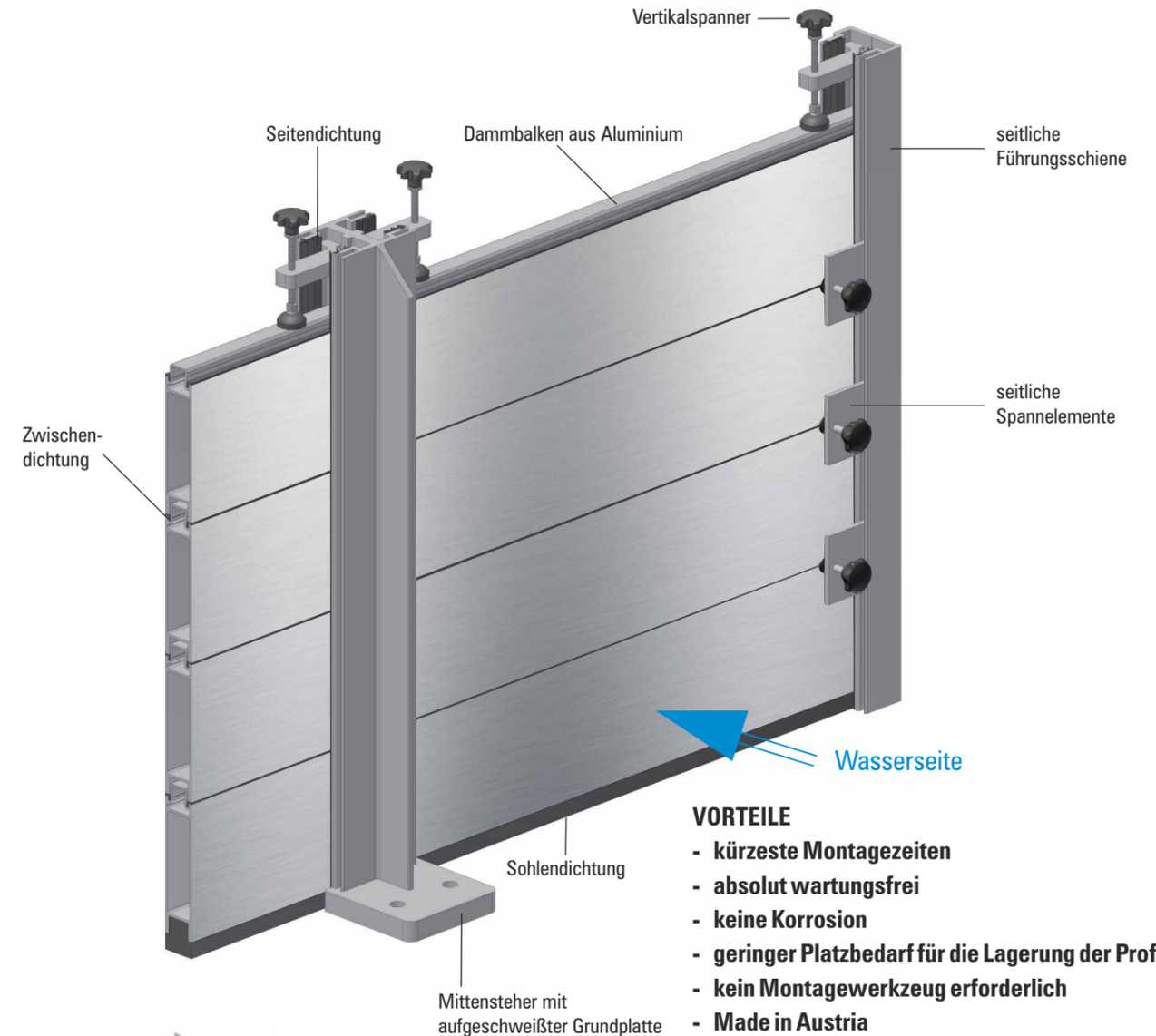
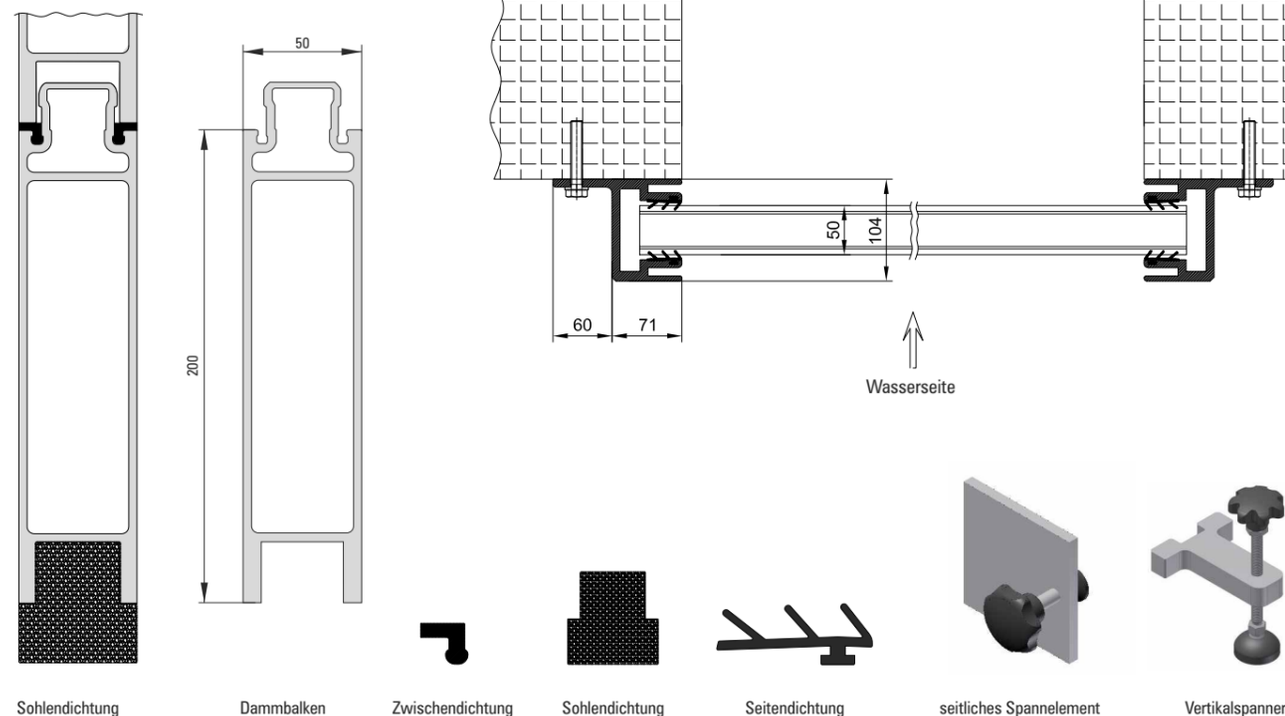
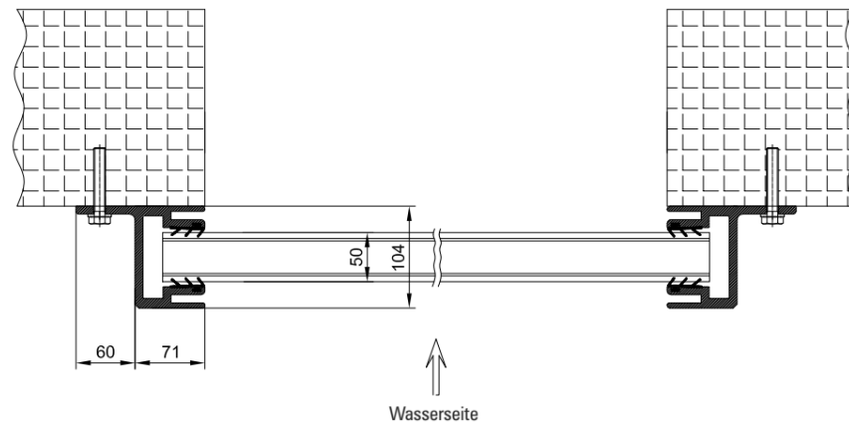
Ausführung mit doppelseitiger Dichtung:



Ausführung mit doppelseitiger Dichtung und seitlichem Spannelement:



Ausführung für Montage vor der Laibung:



VORTEILE

- kürzeste Montagezeiten
- absolut wartungsfrei
- keine Korrosion
- geringer Platzbedarf für die Lagerung der Profile
- kein Montagewerkzeug erforderlich
- Made in Austria

