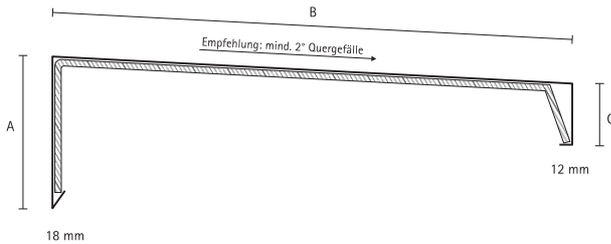


DACHRANDABDECKPROFIL SERIE MAG - ABWICKLUNGEN 100 BIS 1500 MM - MIT RILLENPROFILHALTER

Systemdarstellung

MAG 4K

Abdeckprofil: 4-fach gekantet
(Materialdicke nach Erfordernis)



Zuschnitt individuell resultierend aus:

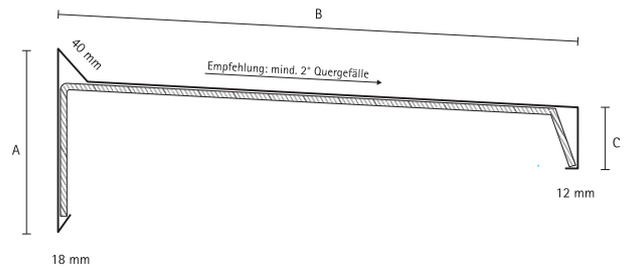
- Sichtfläche A
- Kronenbreite B
- dachseitiger Abkantung C
- 2 Fußkantungen

Halter: Rillenprofilhalter mit werkseitig eingezogenen, witterungsbeständigen EPDM-Dichtprofilen.

Stoßverbinder: Rillenprofilhalter wie vor

MAG 5K

Abdeckprofil 5-fach gekantet
(Materialdicke nach Erfordernis)



Zuschnitt individuell resultierend aus:

- Sichtfläche A
- Kronenbreite B (inkl. Diagonalkantung 40 mm)
- dachseitiger Abkantung C
- 2 Fußkantungen

Halter: Rillenprofilhalter mit werkseitig eingezogenen, witterungsbeständigen EPDM-Dichtprofilen.

Stoßverbinder: aus Riffelblech

Technische Information

- Material:** Aluminium, EN AW-5005 H24 AlMg1, mehrfach gekantet
- Profillänge:** Standard bis 3.000 mm (Sonderlängen auf Anfrage)
- Zuschnitt:** bis 1500 mm
- Halter/ Stoßverbinder:** Rillenprofilhalter mit EPDM-Dichtprofilen
bei MAG 4K Halter gleich Stoßv.
bei MAG 5K zusätzliche Stoßv.
aus Riffelblech
- Abschlussprofil:** Materialdicke 1,5 / 2,0 / 2,5 / 3,0 mm
- Oberflächen:**
- alu natur (mit UV-beständiger Schutzfolie)
 - kunststoffbeschichtet
 - technisch eloxiert
 - farbig eloxiert

Rillenprofilhalter

aus Aluminium-Strangpressprofil AlMgSi 0,5 (F22), mit werkseitig eingezogenen EPDM-Dichtprofilen

Langlöcher 6x20 mm (Abstand rd. 30 mm)

