

BESTELLINFORMATION ZUR AUFTRAGSABWICKLUNG TYP MFAT 20 PH (NEUBAU)

für Kunststoff-Außentüren für Aluminium-Außentüren Zutreffendes bitte ankreuzen

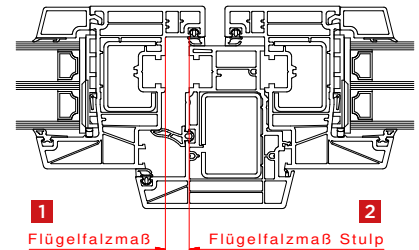
	Stück	Elementbreite Blendrahmenaußenmaß	Bodenaufbau OKFF bis Rohfußboden inkl. Nullschwelle
1. 71 mm Bodeneinstand: für nach innen öffnende & alle Alu-Türen MFAT 20 PH (mit kurzer Innenlasche)
für nach außen öffnende PVC-Türen ab 76 mm Bautiefe MFAT 20/a PH (mit langer Innenlasche)
50 mm Bodeneinstand: für nach innen öffnende & alle Alu-Türen MFAT 20/2 PH (mit kurzer Innenlasche)
für nach außen öffnende PVC-Türen ab 76 mm Bautiefe MFAT 20/2a PH (mit langer Innenlasche)

Wasserablaufstutzen: gerade gebogen

>> Abb. Rückseite beachten

Achtung: Schwelle immer möglichst über gesamte Elementbreite!

2. Flügel-Falzmaß 1 mm
 Flügel-Falzmaß 2 mm
 (wichtig für werkseitige Konfektionierung)



3. Kunststoff-Magnetträgerprofil weiß anthrazit

4. einflügelig Stulp (Skizze erbeten) Pfosten (Skizze erbeten)
 mit festvergl. Seitenteil (Skizze erbeten)

5. Verbindliche Profilbezeichnung:
 flächenversetzt halbflächenversetzt
Bei Alutüren: Flügel umlaufend Sockelprofil

Bei Stulptüren und Türen mit Festteil bitte Fertigungszeichnung mitschicken.

6. nach innen öffnend nach außen öffnend

7. Hoher Wetterschenkel (H 55): mm
 Niedriger Wetterschenkel (H 35): mm

8. Farbe Wetterschenkel: weiß bronze anthrazit blank EV 1

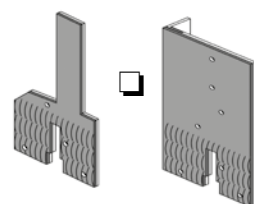
9. Kunststoffadapter für Festverglasung hellgrau: Länge:
 (Standard: ohne Adapter, da einfachere Montage)

10. Pfostenverbinder: gegen Aufpreis Anzahl: Profilnr.: Stahlstärke:

11. Stulpausführung Treibriegeleinsatz (zur Auswahl nur 1 pro Element):
 Ø 10 mm Ø 9 mm Ø 8 mm (mit Stahlbuchse für RC 2-Beschlag)
 10,5 x 10,5 mm (für eckigen o. runden Kantenriegel)
 PVC-Vollmaterial (zur Selbstanpassung)

12. Kunststoffhalteplatte mit Abdichtung zur seitlichen Verbindung von Blendrahmen und Magnet-Nullschwelle (2 Varianten zur Wahl): Standard

13. Schallschutz:
 Standard bis 43 dB erhöhter Schallschutz bis 46 dB



Alternativ: v. a. bei werkseitiger Terrassenabdichtung bzw. bei nach außen öffnenden Türen



14. Bearbeitung gegen Aufpreis: Ausklinkung beidseitig, Länge:
 (Tiefe bis zur jeweiligen Wasserammer)

Zusatzprofile 15-19 gegen Aufpreis lieferbar:

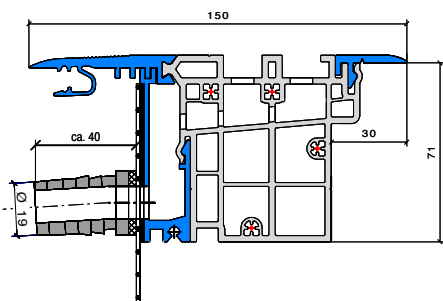
- 15. Terrassenabdichtung: WOLFIN-Dichtbahn (inkl. Eckfahnen) Außenecken Innenecken
- 16. Alu-Rinnenrahmen EV1 inkl. Gitterrost feuerverzinkt Gitterrost Edelstahl
 Bautiefe 120 mm Bautiefe 170 mm Länge: Bodenaufbau:
- 17. Alu-Überbrückungsprofil EV1 gewünschte Tiefe: (85 bis 250 mm)
 Länge: Bodenaufbau:
- 18. **Fußabstreifer**
 Einklipsbare Alu-Schmutzfangwanne Stück:
Alternativ: einklipsbarer Alu-Rahmen mit Stellfüßen Stück:
 Einlage Gummi schwarz für nicht überdachten Außenbereich Stück:
Alternativ: Einlage Rips anthrazit für überdachten Außenbereich Stück:
 600 x 400 mm sonstige Länge: Sonderlängen alle 600 mm auf Anfrage möglich.
- 19. PVC-Wasserableitungsschläuche mit Drainagerohr
- 20. Bauvorhaben:
- 21. Architekt:
- 22. Universal-Blendrahmenadapter 2-teilig (nicht für Alu-Türen geeignet)
 alternativ: Fräser zur Blendrahmenbearbeitung Dornmaß:
- 23. gewünschter Liefertermin in Woche:

Für **nach innen öffnende** Elemente und alle Alu-Türen · mit **kurzer** Innenlasche.

Für **nach außen öffnende** Kunststoff-Elemente ab ca. 76 mm Blendrahmenstärke · mit **verlängerter** Innenlasche.

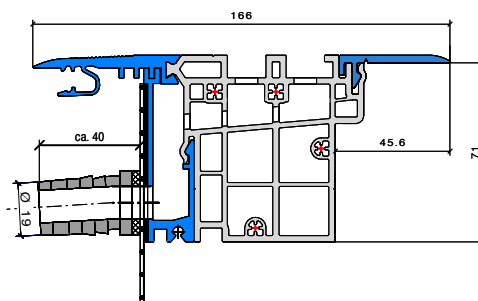
MFAT 20 PH

Standardausführung mit **71 mm** Bodeneinstand



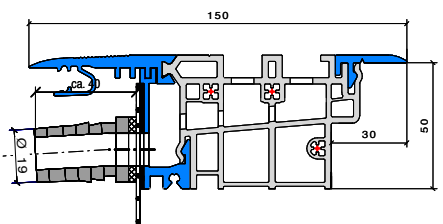
MFAT 20/a PH

mit **71 mm** Bodeneinstand



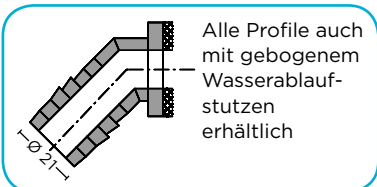
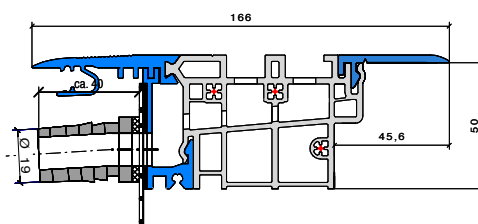
MFAT 20/2 PH

mit **50 mm** Bodeneinstand



MFAT 20/2a PH

mit **50 mm** Bodeneinstand



Alle Profile auch mit gebogenem Wasserablaufstutzen erhältlich

Bitte ausgefüllt zurück an:
 ALUMAT Frey GmbH
 Im Hart 10
 87600 Kaufbeuren
 Tel.: +49(0)8341/4725
 Fax: +49(0)8341/74219
 E-Mail: info@alumat.de

Auftraggeber-Stempel: