

BESTELLINFORMATION ZUR AUFTRAGSABWICKLUNG TYP MFAT 20 PH (NEUBAU)

für Kunststoff-Außentüren für Aluminium-Außentüren Zutreffendes bitte ankreuzen

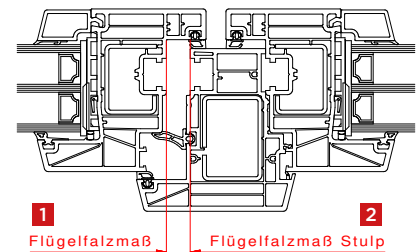
	Stück	Elementbreite Blendrahmenaußenmaß	Bodenaufbau OKFF bis Rohfußboden inkl. Nullschwelle
1. 71 mm Bodeneinstand: für nach innen öffnende & alle Alu-Türen MFAT 20 PH (mit kurzer Innenlasche)
für nach außen öffnende PVC-Türen ab 76 mm Bautiefe MFAT 20/a PH (mit langer Innenlasche)
50 mm Bodeneinstand: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

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

6. nach innen öffnend nach außen öffnend

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

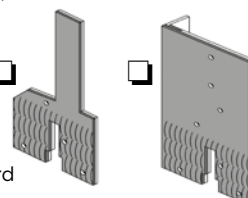
8. Farbe Wetterschenkel: weiß bronze EV 1
 anthrazit blank

9. Kunststoffadapter für Festverglasung hellgrau:
 Länge:

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

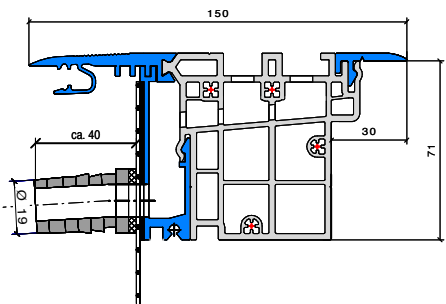
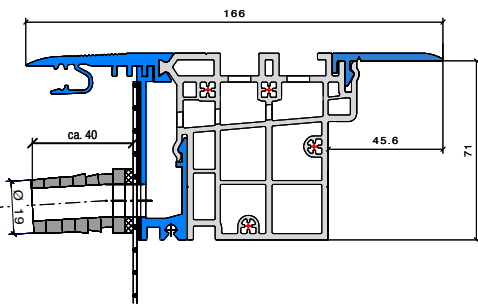
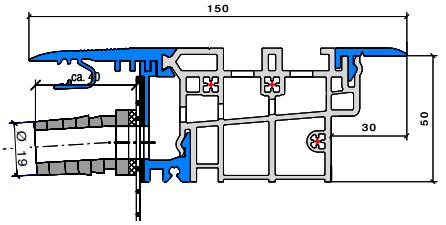
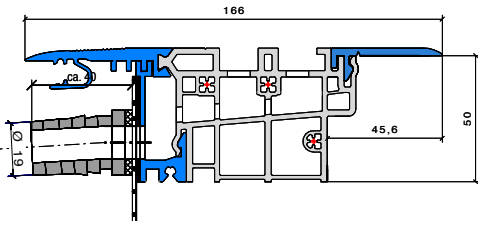
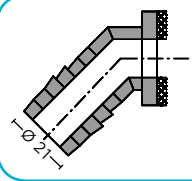
*Profilzeichnung im dwg- oder dxf-Format

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

Ansicht von innen mit Maßangabe
 erforderlich bei Stulptüren und Festverglasung

Zusatzprofile 13-17 gegen Aufpreis lieferbar:

- 13. Terrassenabdichtung: WOLFIN-Dichtbahn (inkl. Eckfahnen) Außenecken Innenecken
- 14. Alu-Rinnenrahmen EV1 inkl. Gitterrost feuerverzinkt Gitterrost Edelstahl
 Bautiefe 120 mm Bautiefe 170 mm Länge: Bodenaufbau:
- 15. Alu-Überbrückungsprofil EV1 gewünschte Tiefe: (85 bis 200 mm)
 Länge: Bodenaufbau:
- 16. **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.
- 17. PVC-Wasserableitungsschläuche mit Drainagerohr
- 18. Bauvorhaben:
- 19. Architekt:
- 20. Universal-Blendrahmenadapter 2-teilig (nicht für Alu-Türen geeignet)
 alternativ: Fräser zur Blendrahmenbearbeitung Dornmaß:
- 21. 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.
<p>MFAT 20 PH Standardausführung mit 71 mm Bodeneinstand</p> 	<p>MFAT 20/a PH mit 71 mm Bodeneinstand</p> 
<p>MFAT 20/2 PH mit 50 mm Bodeneinstand</p> 	<p>MFAT 20/2a PH mit 50 mm Bodeneinstand</p> 
 <p>Alle Profile auch mit gebogenem Wasserablaufstutzen erhältlich</p>	

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: