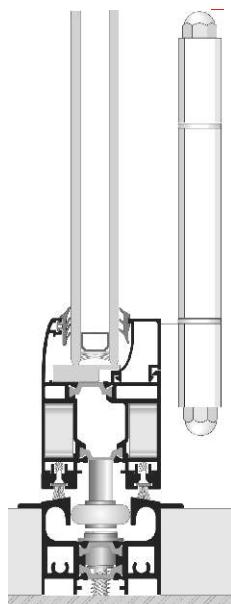


# ALUMIL M19800 Accordion Alutherm



## M19800 Accordion Alutherm

*Osnovna karakteristika sistema je termoizolovanost kod harmonika vrata koju karakteriše laka i brza izrada.*

Karakteristike sistema su:

- ✓ Krilo širine 50 mm
- ✓ Nizak donji profil prag za jednostavniji prilaz i prolaz
- ✓ Mogućnost stakljenja od 24 mm do 32 mm
- ✓ Zaptivenost koja se ostvaruje pomoću guma (EPDM)
- ✓ Specijalni mehanizam (šarka-točkić) kojim se lako pokreću krila i poseduje veliku nosivost od 250 kg (125 kg po krilu)
- ✓ Profili specijalno nivelišani za laku ugradnju za zidove koji se spajaju pod uglom

### Tehnički podaci za profile

Legura aluminijuma	AlMgSi(EN AW 6060)
Tvrdoća	min 70 HB
Minimalna debljina zaštitnog sloja	0,75 mm
Debljina profila	1,4-1,8 mm
Geometrijska kontrola profila	EN DIN 12020-2 Compliant
Termo prekid	Mehanički, sa PA 6,6 pojačana vlakna poliamida, širine 18 mm

### Tehnički podaci sistema

Osnovna širina krila	50 mm
Mogućnost zastakljivanja	Jednostruko, dvostruko, trostruko od 24 do 32 mm
Maksimalna težina stakla	250 kg po točkiću ( šarki ) 125 kg po krilu
Zaptivanje	U dva nivoa sa zaptivkama od EPDM ili četkice visokog kvaliteta

Konstrukcione karakteristike proizvodne linije:

- ✓ Harmonika vrata, počev od tri, pa sve do teoretski neograničenog broja ramova
- ✓ Mogućnost ugradnje simetričnih i asimetričnih konstrukcija, ograničeni sa neparnim brojem ramova na svakoj strani sklapanja
- ✓ Mogućnost ugradnje okretno nagibnih ramova
- ✓ Mogućnost pregrađivanja krila, koristeći T profile

Sertifikati:

- ✓ Projektovanje i proizvodni procesi i kvalitet kontrole svih profila proizvedenih od strane Alumila su sertifikovani po ISO9001
- ✓ Proces elektrostatičkog farbanja je sertifikovan od strane QUALICOAT i RAL (GSB) u svim Alumilovim fabrikama