

FA
50N
SW

FASADŲ SISTEMA



Efektyvi ventilacija

FA 50N SW – SISTEMOS PRANAŠUMAI

- Vizualinis lygaus paviršiaus efektas, puikiai dera su pastatų estetika.
- Suderinamumas su vadinamojo išmaniojo namo idėja.
- Galimybė efektyviai vėdinti patalpas nepažeidžiant fasado išorinės išvaizdos tolygumo dėl išstumiamų langų naudojimo.
- Natūralaus vėdinimo, užtikrinančio tolygų oro patekimą ir pašalinimą, galimybė.
- Nėra skersvėjų, mažesnės energijos sąnaudos.
- Galimybė naudoti automatines pavaras atidarymui / uždarymui.



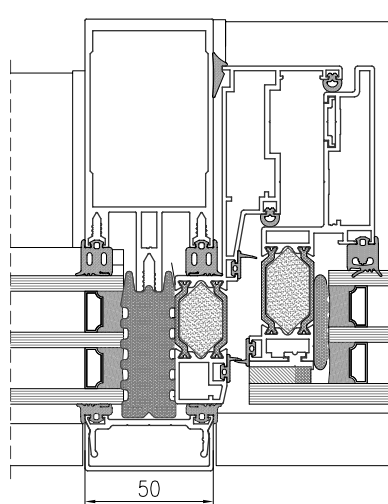
Pamatykite produktą
svetainėje

Nuotraukos: „Łużycka Plus“, Gdynė
Projektas: „Aedas CE“, Varšuva
Aliuminio k-jų gamintojas: „Al-Bud“ Sp. z o.o., Volominas

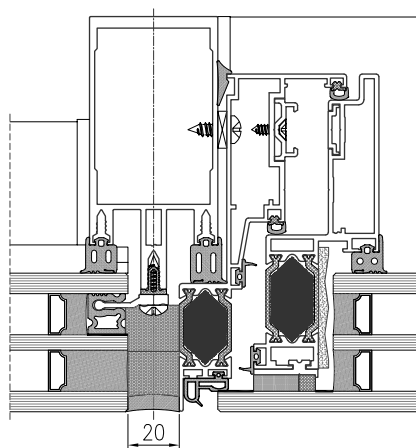




STATRAMSČIO FA 50N HI
SU LANGU FA 50N SW PJŪVIS



STATRAMSČIO FA 50N SL
SU LANGU FA 50N SW PJŪVIS



TECHNINIAI PARAMETRAI – FA 50N SW

		ištumiamas lygiagrečiai	apatinė dalis atidaroma į išorę
ENERGIJA	Šilumos izoliacija EN 10077-2	Uf nuo 1,3 W/m ² K	Uf nuo 1,3 W/m ² K
PATOĞUMAS	Oro pralaidumas EN 12207	4 klasė	3 klasė
	Vandens nepralaidumas EN 12208	E1500 (1500 Pa)	E2100 (2100 Pa)
SAUGA	Atsparumas vėjo apkrovai EN 12210	1600 Pa	1600 Pa
	Atsparumas smūgiams EN 14019	5 klasė	4 klasė

TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS – FA 50N SW

	ištumiamas lygiagrečiai	apatinė dalis atidaroma į išorę
Stiklinimo storis	46 ÷ 58 mm	46 ÷ 58 mm
Stiklinimo būdas	Stiklinimas su nematomu tvirtinimu Stiklinimas su struktūriniu kljaviu	Stiklinimas su nematomu tvirtinimu Stiklinimas su struktūriniu kljaviu
Maksimalus svoris	220 kg	180 kg
Didžiausi matmenys (plotis x aukštis)	2000 x 3000 mm	1700 x 2650 mm/ 2650 x 1700mm