



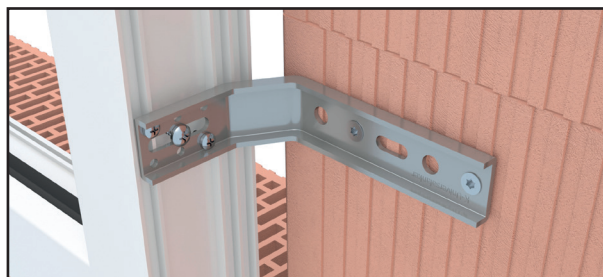
### 2.1. FMW-U-profiil

2

- lihtne ja kiire akende paigaldus soojustuskihti
- sobib kõikidele aknasüsteemidele (alumiinium, puit ja plast)
- lühike haru aknaraamile kinnitamiseks, pikk haru müüritisele kinnitamiseks
- kaheastmeline serv, et tihendamisel jääks rohkem vaba ruumi
- vastupidavusklassile RC2 vastav aknapaigaldus
- sobib akna kukkumiskindlaks kinnituseks
- maksimaalset koormust on katsetanud ift-Rosenheim



FMW-65x145x2,5



FMW-95x150x3,0 – kaheastmeline serv

Tootenr	Tootenimetus [mm] Pikkus 1 × pikkus 2 × materjali paksus	Kogus
K-405121	FMW-50x140x1,5	50
K-405120	FMW-65x125x1,5	50
K-405127	FMW-65x145x1,5	50
K-405122	FMW-65x145x2,5	50
K-405122-3	FMW-65x145x3,0	50
K-405124	FMW-65x170x2,5	50
K-405124-3	FMW-65x170x3,0	50
K-405137-0	FMW-75x135x2,5	50
K-405123	FMW-95x140x3,0	50
K-405125	FMW-150x160x3,0	50
K-405126	FMW-95x150x3,0 Kaheastmeline serv	50

## Komplektis on FMW-U-profiil kinnitamiseks ETB-suuniste kohaselt

**2**

Tootenr	Tootenimetus [mm] Pikkus 1 × pikkus 2 × materjali paksus – kruvi	Süsteem	Kogus
K-405122-8	FMW-65x145x3,0-BS32 - ETB (komplekt puurkruiduga L = 32 mm ja suurt koormust taluvate tüüblitega)	Alumiinium, plast	50
K-405122-85	FMW-65x145x3,0-BS50 - ETB (komplekt puurkruiduga L = 50 mm ja suurt koormust taluvate tüüblitega)	Alumiinium, plast	50
K-405138-85	FMW-80x180x3,0 FMS-52 - ETB (komplekt aknapaigalduskruvidega L = 52 mm ja suurt koormust taluvate tüüblitega)	Puit	50

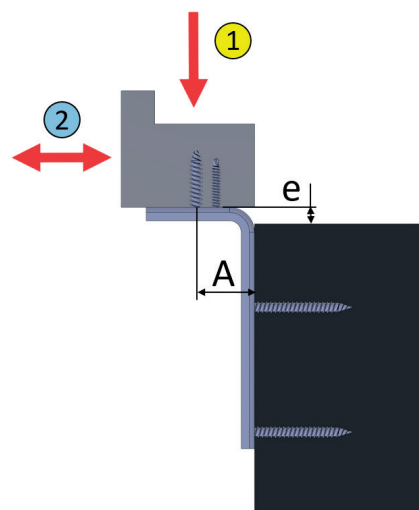
Kui teid huvitavad muude komplektide sisud, võtke meiega ühendust.

### ift-Rosenheimi katse number

Katsetatud akna tasandil olevate koormuste suhtes: 11-003442-PR06, 12-002151-PR04, 14-002150-PR02, 17-001190-PR01

1	Materjali paksus	Maksimaalne koormus / Eend A							
		25 mm	35 mm	40 mm	55 mm	57 mm	60 mm	87 mm	143 mm
	1,5 mm	212 kg	110 kg*	45 kg	40 kg*	38 kg	-	-	-
	2,5 mm	min 212 kg	170 kg	140 kg*	68 kg	60 kg*	50 kg*	34 kg	-
	3,0 mm	min 347 kg	347 kg	270 kg*	147 kg	143 kg*	139 kg	66 kg	16 kg

\* Katsearuannetel põhinev ligikaudne väärtus



### ift-Rosenheimi katse number

Katsetatud akna tasapinnaga risti olevate koormuste suhtes: 18-000650-PR01

2	Materjali paksus	Maksimaalne koormus
	1,5 mm	59 kg
	2,5 mm	91 kg
	3,0 mm	182 kg

FMW-U-profiiliga kukkumiskindel aknakinnitus

## Paigaldusjuhend

### 1. etapp

Kruvige aknapaigalduskronstein 7,5 × 42 mm aknapaigalduskruviga läbi pikiava aknaraami külge.

### 3. etapp

Kinnitage aknapaigalduskronstein müüritisele.

### 2. etapp

Paigaldage raamid alumisele kinnitusele või aknapaigaldusklaambritele ja loodige kõrgus.

### 4. etapp

Sügavuse täppisreguleerimine toimub pikiava kaudu. Sügavuse fikseerimiseks keeratakse aknaga ühendatud kruvi kinni ja kinnitatakse läbi ümmarguste aukude täiendavate kruvidega.



Ehitustel, kus aknaraamid paigaldatakse täielikult soojustuskihti, soovime nn kaheastmelise servaga kronsteini, sest see jätab tihendamisel rohkem vaba ruumi.

