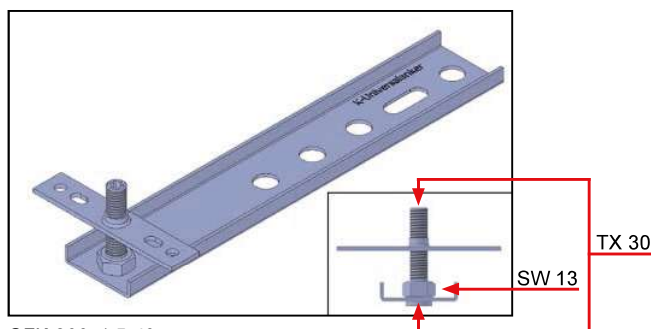
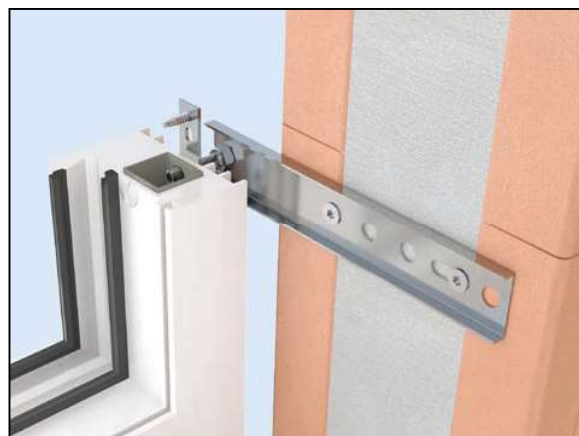


1 1.8. SFK-ankur – U-profiil

RC2



- sobib kõikidele aknasüsteemidele (alumiinium, puit ja plast)
- aknaid saab uuesti reguleerida pärast krohvimist
- akende paigaldamine on võimalik ilma nähtavate puuraukudeta
- sobib hästi kinnistele akendele, kui paketti ei saa eemaldada
- lihtsalt reguleeritav kasutades tugiklotse
- maksimaalset koormust on katsetanud ift-Rosenheim
- sobib akna kukkumiskindla kinnituse jaoks
- vastupidavusklass RC2 katsetatud alates 2,5 mm paksusest materjalist PIV katse number: 45-6/21



SFK-200x1,5-40

Kood	Nimetus [mm] Pikkus x materjali paksus – reguleerimiselement	Reguleeritav kõrgus	Kogus pakis
K-148995	SFK-150x1,5-40	10 - 35 mm	50
K-149004	SFK-150x1,5-60	10 - 55 mm	50
K-148996	SFK-150x2,5-40	10 - 35 mm	50
K-149004-2	SFK-150x2,5-60	10 - 55 mm	50
K-149000	SFK-200x1,5-40	10 - 35 mm	50
K-149005	SFK-200x1,5-60	10 - 55 mm	50
K-149000-2	SFK-200x2,5-40	10 - 35 mm	50
K-149005-2	SFK-200x2,5-60	10 - 55 mm	50
K-149001	SFK-250x2,5-40	10 - 35 mm	50
K-149006	SFK-250x2,5-60	10 - 55 mm	50
K-149001-3	SFK-250x3,0-40	12 - 35 mm	50
K-149006-3	SFK-250x3,0-60	12 - 55 mm	50
K-149002	SFK-300x3,0-40	12 - 35 mm	50
K-149007	SFK-300x3,0-60	12 - 55 mm	50
K-149003	SFK-350x3,0-40	12 - 35 mm	50
K-149008	SFK-350x3,0-60	12 - 55 mm	50

Seotud tooted



Lengikorgid
lk 136



Kuuskantotsak
lk 141

ift-Rosenheimi katse number

Katsetulemused horisontaalsele raskusele

11-003442-PR06 PB-K26-09-de-01, 14-002150-PR01 PB-K26-09-de-01, 18-003796-PR01 PB-K26-09-de-01

1	Materjali paksus	Maksimaalne koormus / Kaugus A					
		30 mm	50 mm	70 mm	100 mm	130 mm	160 mm
	1,5 mm	136 kg	80 kg	44 kg	-	-	-
	2,5 mm	175 kg	110 kg	58 kg	27 kg*	14 kg*	8 kg*
	3,0 mm	208 kg*	160 kg*	114 kg	44 kg	27 kg	14 kg

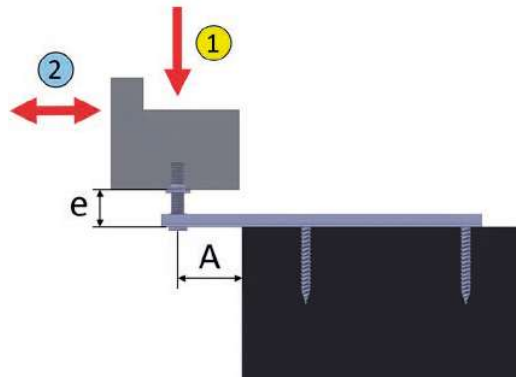
*Katsearuannetel põhinev ligikaudne arvutuslik väärtus

ift-Rosenheimi katse number

Katsetulemused vertikaalsele raskusele

18-000650-PR01 PB 03-K26-09-de-01

2	Katsetatud vuugilaius e	Maksimaalne koormus
	20 mm	170 kg


Paigaldusjuhend
Ettevalmistus

Eelpuurige lengi küljele 10 mm avad.

1. etapp

Paigaldage ankur keermestatud poldiga lengi avasse ja kinnitage ühendusplaat lengi külge.

2. etapp

Asetage aken avasse ja reguleerige kõrgust. Akent saab ka pärast paigaldust uuesti reguleerida.

3. etapp

Paigaldage SFK-ankur müüritisele vähemalt kahe kinnituskohaga.