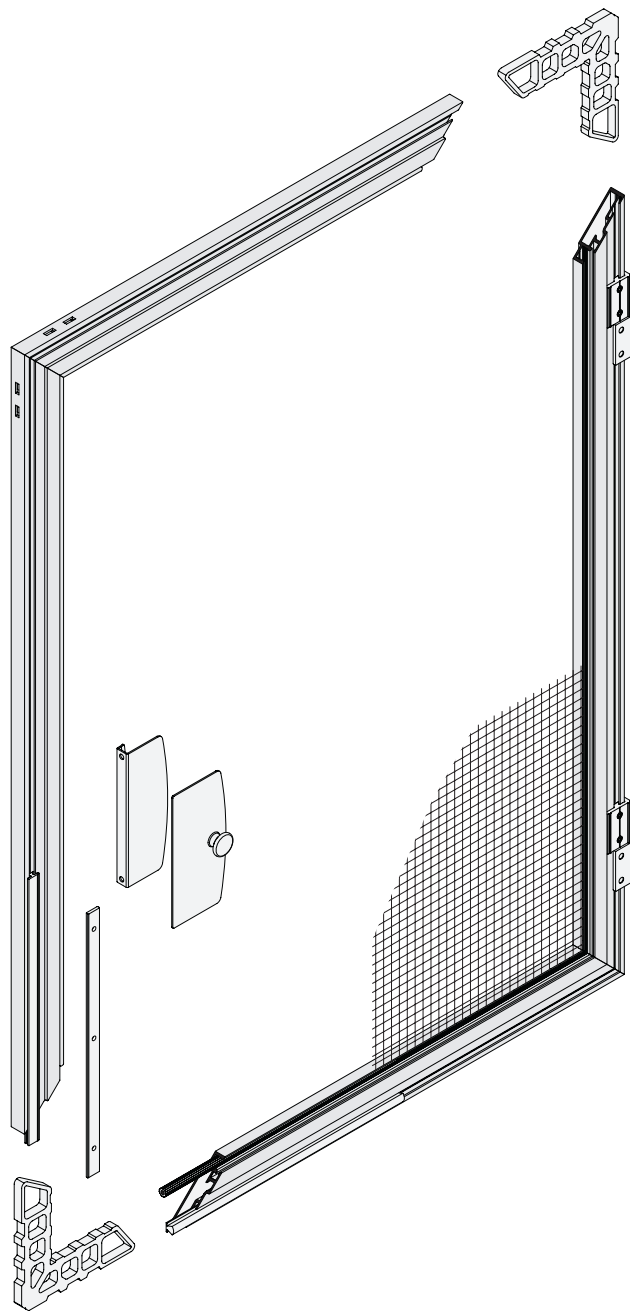


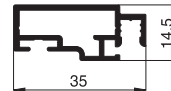
Otočný rám pre okno DF3 a DF4

(zobrazený je variant DF3/1)

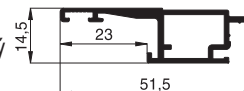


Kridlové profily

Pri otočných rámoch série DF3 sa použije obzvlášť stabilný profil 10 35 02 s možnosťou ohybu.



Pri otočných rámoch série DF4 sa použije tak isto veľmi stabilný profil s lemom 10 36 04.

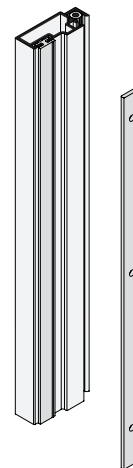


Uzavretie

Ako uzavretie sa použije účelove skrytý dvojstranný magnetický pás (s montážnym rámom) popr. magnetický pas s oceleovým protipásom (bez montážneho rámu).

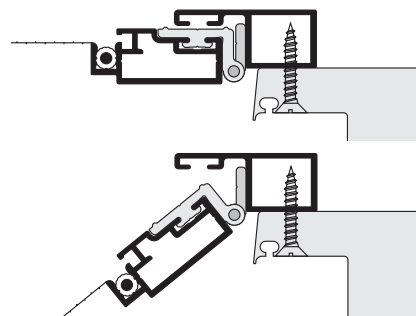
Otočný rám tak prilieha kompletne tiež v stavebnej situácii ľahko zdeformovaného okna (pritom plné utesnenie).

Na požiadanie sa môže miesto ocelevej protipásy použiť tiež samolepiaca magnetická páska (kapitola Špeciálne riešenie).



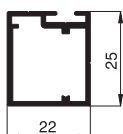
Otočný rám k otváraniu do interiéru

S montážnym rámom 10 35 21 sa môžu realizovať otočné rámy k otváraniu do interiéru.



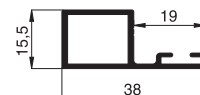
Montážny rám 10 35 31

Keď sú stavebné situácie veľmi tesné, použijeme otočný rám s montážnym rámom 10 35 21, alebo otočný rám s montážnym rámom 10 35 31. Upevňuje sa z exteriéru do ostenia alebo priamo. Na roletové vodiace lišty a môže sa uzavrieť.



Montážny rám 10 35 21

Montážny rám 10 35 21 umožňuje inštaláciu medzi okno a roletové vodiace lišty.



Otočný rám pre okno DF3

otvárajúce sa do exteriéru

Odporúčanie

Pre hliníkové
a plastové okná

Variant

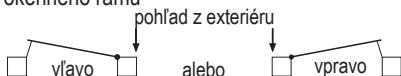
DF3/1

Objednávany rozmer

Šírka = svetlá šírka okenného rámu + 32 mm

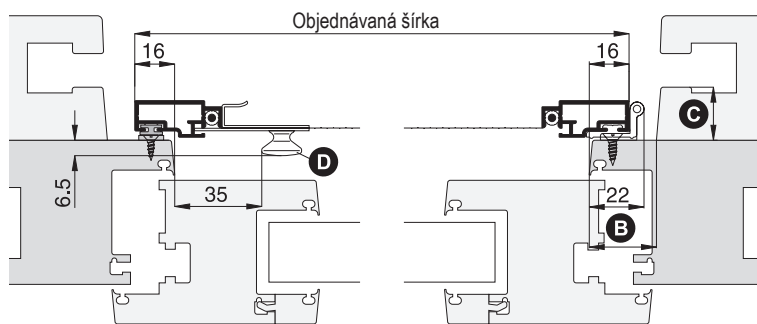
Výška = svetlá výška okenného rámu + 32 mm

Smer otvárania =



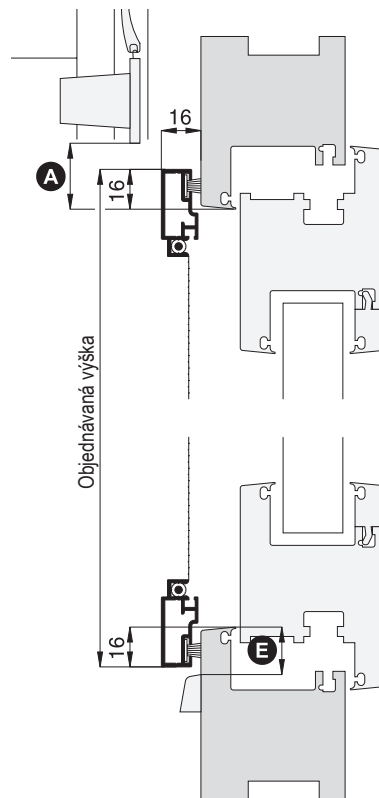
Horizontálny rez

M 1:3



Vertikálny rez

M 1:3



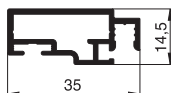
Na čo treba dávať bezpodmienečne pozor

alternatíva

| | | |
|----------|--|---|
| A | Prechod pri hore vytiahnutej rolete min. 20 mm | Zmenšiť objednávaciu výšku |
| B | Bočná plocha otočného rámu na strane pántu min. 25 mm | DF3/9 |
| C | Odstup vodiacich líšt rolety od okenného rámu min. 17 mm | DF4/2 |
| D | Pri oknách plošne v jednej rovine naráža gombík na okenné krídlo | Použiť madlo G125 (otočné rámy pre dvere) |
| E | Odstup krytky na vodu od okraja okenného rámu min. 16 mm | Odstrániť krytku na vodu |

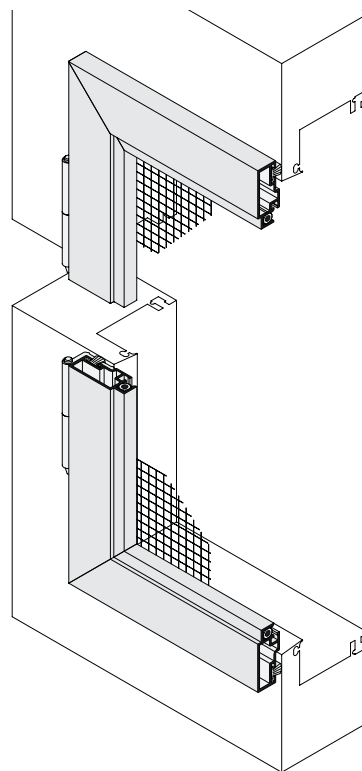
Použité profily

M 1:2



10 35 02

3-D pohľad z exteriéru



Otočný rám pre okno DF3

s montážnym rámom, otvárajúce sa do interiéru

Odporúčanie

Pre drevené okná

Variant

DF3/7

Objednávany rozmer

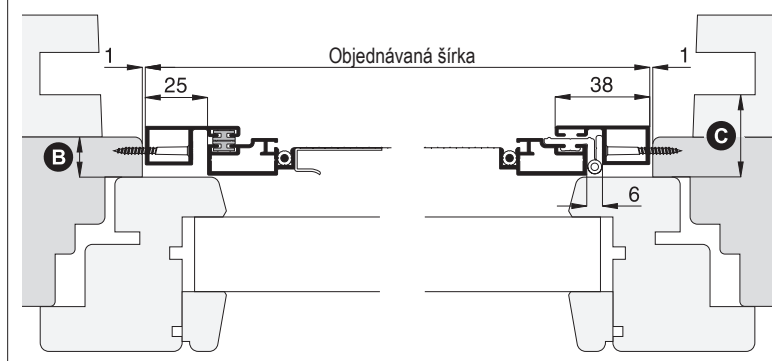
Šírka = svetlá šírka okenného rámu - 2 mm

Výška = svetlá výška okenného rámu/ horná hrana dažďového profilu + 17 mm

Smer otvárania = 

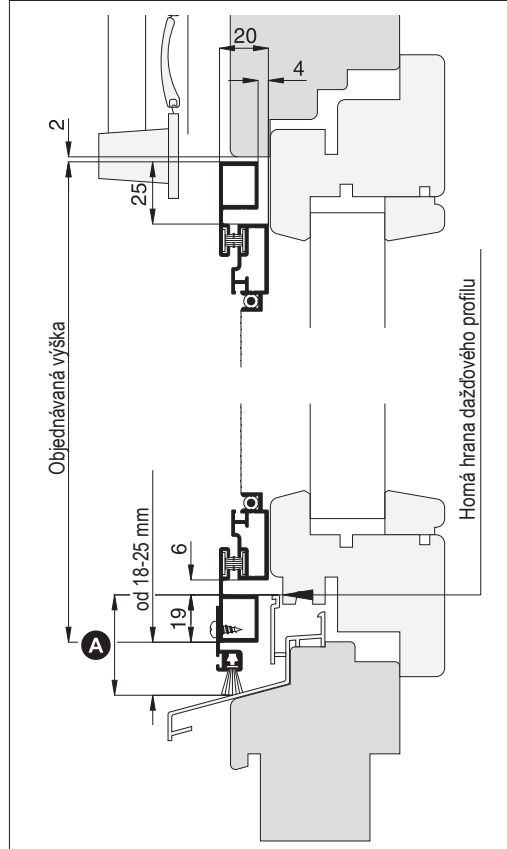
Horizontálny rez

M 1:3



Vertikálny rez

M 1:3



Na čo treba dávať bezpodmienečne pozor

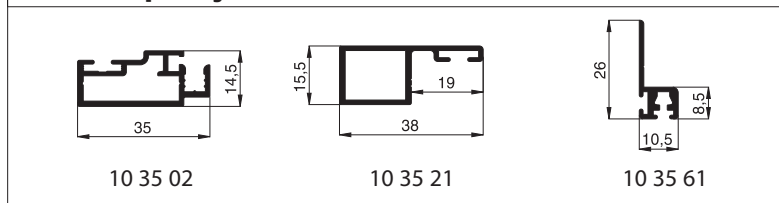
alternatíva

| | | |
|----------|--|---|
| A | Miera môže byť najviac 44 mm | Použiť dlhšie kefkové tesnenie štandard 12 mm (kapitola Špeciálne riešenia) |
| B | Hrúbka presahu okenného rámu min. 15 mm | Spýtať sa |
| C | Odstup vodiacich líšt rolety od okenného krídla min. 22 mm | DF3/8 |

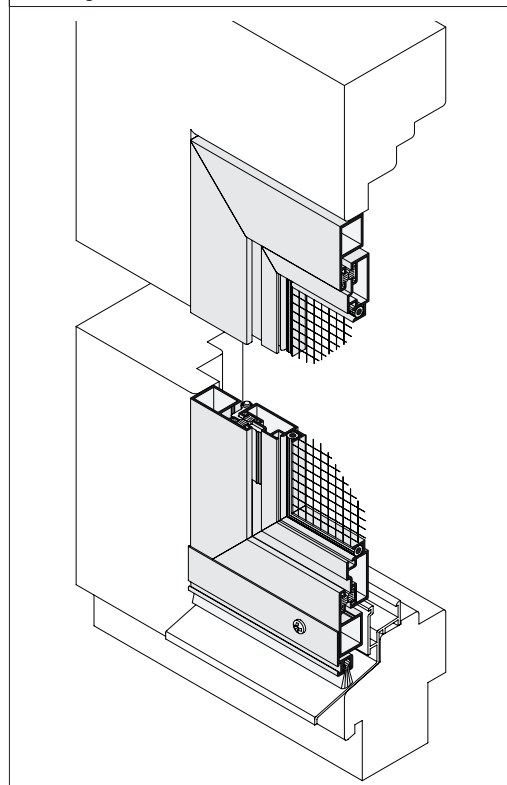
Poznámka: h-profil s kefkovým tesnením sa dodá oddelene.

Použité profily

M 1:2



3-D pohľad z exteriéru



Otočný rám pre okno DF3

s montážnym rámom, otvárajúce sa do exteriéru

Odporúčanie

Pre okná s montážou do ostenia múru

Variant

DF3/8

Objednávány rozmer

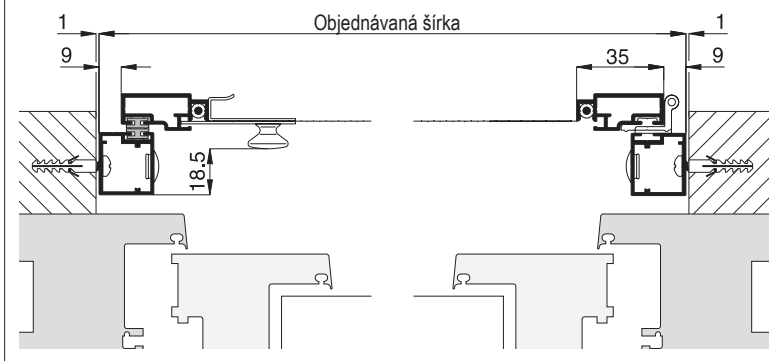
Šírka = svetlá šírka ostenia múru - 2 mm

Výška = svetlá výška ostenia múru - 2 mm

Smer otvárania = alebo pohľad z exteriéru

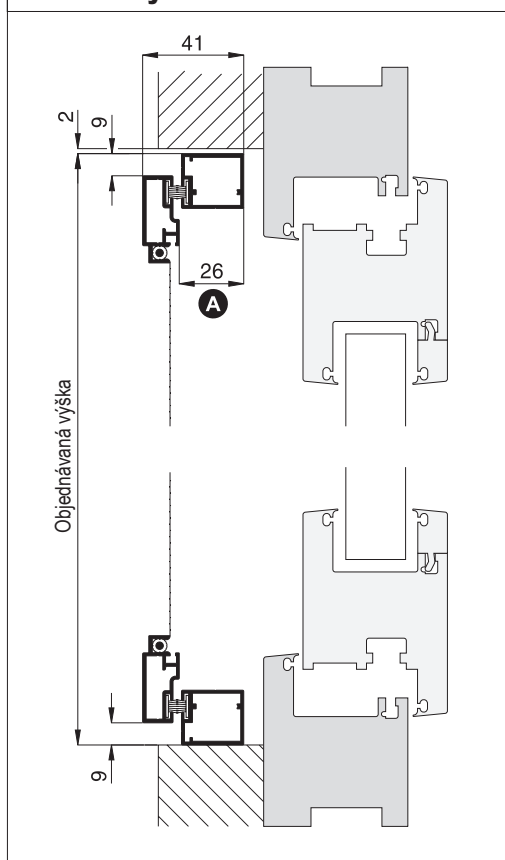
Horizontálny rez

M 1:3



Vertikálny rez

M 1:3



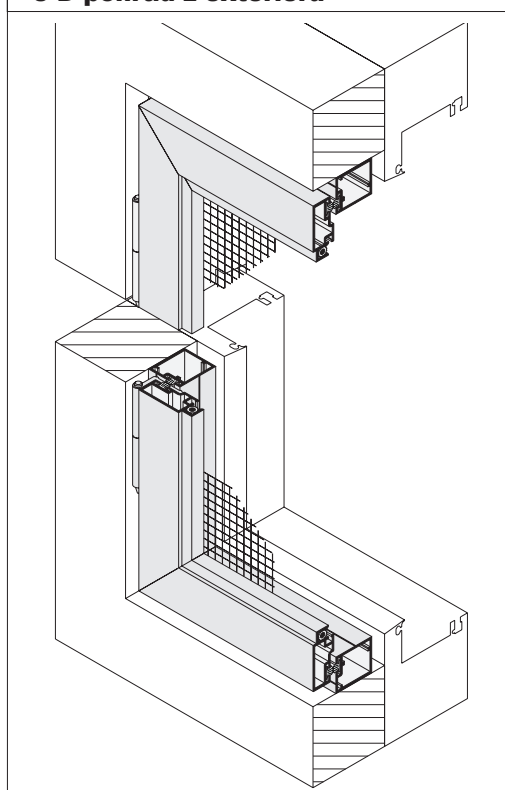
Na čo treba dávať bezpodmienečne pozor

alternatíva

A Pri montáži pred roletu dať pozor na roletovú zarážku

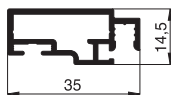
Potreba miesta (kvôli hĺbke zabudovania) min. 49 mm

3-D pohľad z exteriéru

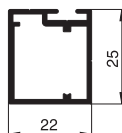


Použité profily

M 1:2



10 35 02



10 35 31

Otočný rám pre okno DF3

s montážnym rámom, otvárajúce sa do interiéru

Odporúčanie

Pre hliníkové
a plastové okná

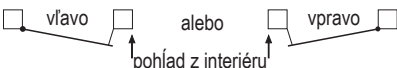
Variant

DF3/9

Objednávateľský rozmer

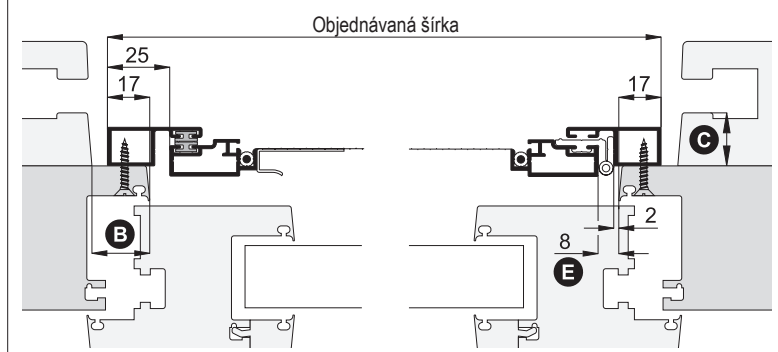
Šírka = svetlá šírka okenného rámu + 34 mm

Výška = svetlá výška okenného rámu + 38 mm

Smer otvárania = 

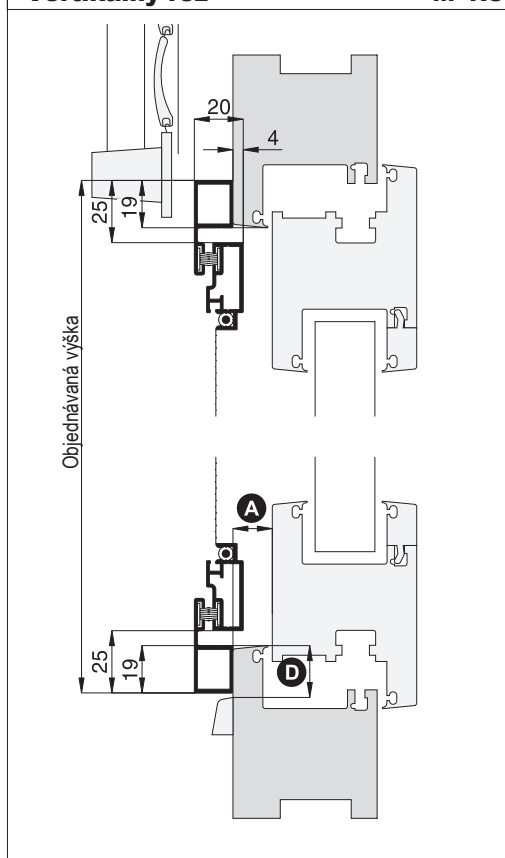
Horizontálny rez

M 1:3



Vertikálny rez

M 1:3

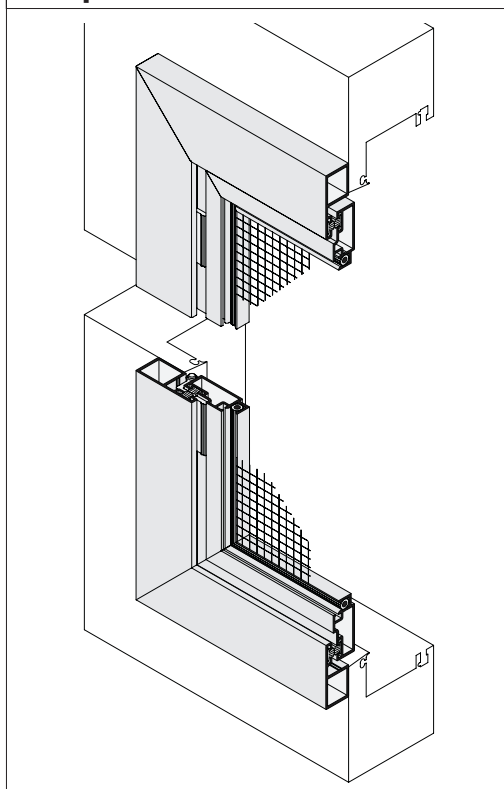


Na čo treba dávať bezpodmienečne pozor

alternatíva

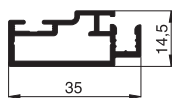
| | | |
|----------|--|--|
| A | Plošné odsadenie od vonkajšej hrany krídla k hrane okenného rámu min. 5 mm | Pri montáži podložiť dištančný profil 10 35 70, odpoveďa variantu DF3/25 (kapitola Špeciálne riešenia) |
| B | Montážna úložná rámová plocha na bočných okenných rámoch min. 17 mm | Zmenšiť objednávateľskú šírku |
| C | Odstup vodiacich líšt rolety od okenného rámu min. 17 mm | DF4/2 |
| D | Odstup krytky na vodu od okraja okenného rámu min. 19 mm | Zmenšiť objednávateľskú výšku, odstrániť krytku na vodu |
| E | Na strane pántu dištancia min. 8 mm pre uhol otvorenia 90° | |

3-D pohľad z exteriéru

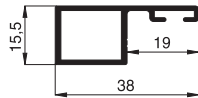


Použitý profily

M 1:2



10 35 02



10 35 21

Otočný rám pre okno DF4

otvárajúce sa do exteriéru


Odporúčanie

Pre plastové okná
s tesne priliehajúcim
roletovým pancierom

Variant

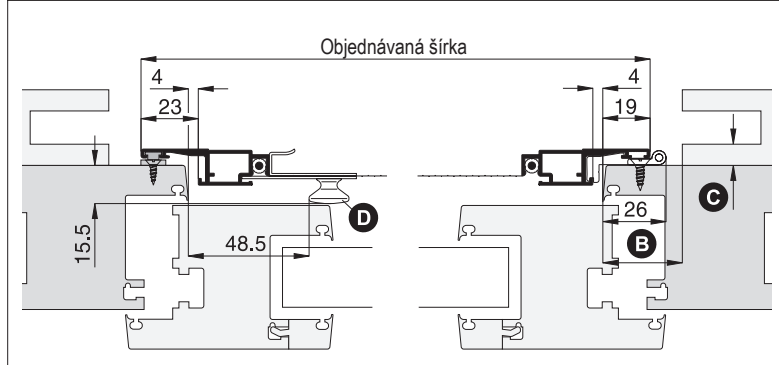
DF4/2

Objednávany rozmer

Šírka = svetlá šírka okenného rámu + 38 mm
 Výška = svetlá výška okenného rámu + 38 mm
 Smer otvárania =  pohľad z exteriéru

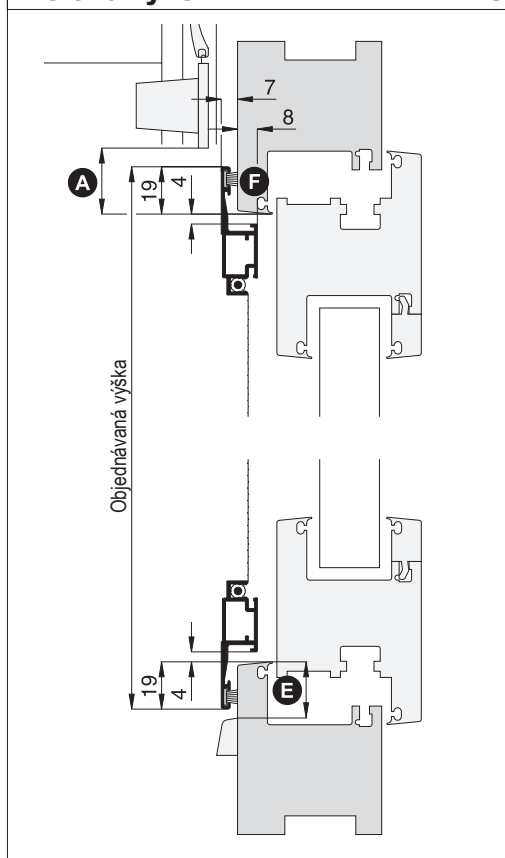
Horizontálny rez

M 1:3



Vertikálny rez

M 1:3



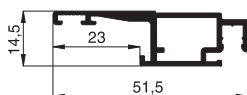
Na čo treba dávať bezpodmienečne pozor

alternatíva

| | | |
|----------|--|--|
| A | Prechod pri hore vyiahnutej rolete min. 25 mm | DF3/7 |
| B | Bočná plocha otočného rámu na strane pántu min. 31 mm | Zmenšiť objednanú šírku DF3/7 |
| C | Odstup vodiacich líšt rolety od okenného rámu min. 8 mm | DF3/7 |
| D | Pri oknách plošne v jednej rovine naráža gombík na okenné kridlo | Použiť madlo G125 (otočné rámy pre dvere str.26) |
| E | Odstup krytky na vodu od okraja okenného rámu min. 19 mm | Odstrániť krytku na vodu |
| F | Nepatrná úložná plocha pri silne oblých okenných rámoch | Zväčšiť objednanú šírku a výšku |

Použité profily

M 1:2



10 36 04

3-D pohľad z exteriéru

