



Sistema corredizo completamente  
acristalado SF20

*Sistema de correr totalmente em  
vidro SF20*

**SUNFLEX** 

# Sistema corredizo completamente acristalado | Sistema de correr totalmente em vidro

El nuevo sistema corredizo completamente acristalado SF 20 de SUNFLEX ofrece la posibilidad de deslizar paralelamente cada uno de los paneles en horizontal a un lado o a ambos lados. Al abrir y cerrar el primer panel, el resto de paneles se abren o cierran automáticamente gracias al arrastrador integrado. El conjunto se apoya en la parte inferior, lo que permite conseguir grandes aberturas sin necesidad de apoyos superiores suplementarios. El carro inferior con rodamiento garantiza el desplazamiento óptimo y ligero de cada uno de los paneles. Con la compensación de alturas de las vías superiores de hasta 20 mm y el ajuste de alturas de los rodillos de hasta 5 mm, el sistema de deslizamiento compensa los desniveles de un alero o de un dintel sin problemas y permite un montaje sencillo y rápido.

O novo sistema de correr totalmente em vidro SF20 da SUNFLEX permite deslizar paralelamente as várias folhas de correr na horizontal para um ou dois lados. Quando se abre e fecha a primeira folha de correr, as restantes folhas de correr são abertas e fechadas automaticamente por meio de dispositivos de arrastamento integrados. A construção apoiada no solo permite uma grande largura de abertura sem suportes adicionais. Os rodízios inferiores com rolamentos de esferas asseguram um deslizamento ideal e suave das folhas de correr. Através da compensação em altura da calha superior até 20 mm e do ajuste em altura dos rodízios até 5 mm, o sistema de correr compensa facilmente eventuais abaixamentos do beiral ou lintel e permite uma montagem simples e rápida.

## Aplicación | Aplicação



Protección contra viento y temporal

*Protecção contra intempéries*



Divisor de habitación o oficina

*Divisão de espaços interiores*

## Información sobre el sistema | Informações do sistema

### Variantes

- Sistema corredizo con apoyo en la parte inferior
- Deslizable según se desee a la izquierda y/o a la derecha

### Técnica de perfiles

- 15 mm de profundidad de montaje de los paneles
- Sistema corredizo completamente acristalado

### Técnica de herrajes

- Con vías de desplazamiento y guías de 1, 2, 3, 4, 5 o 6 carriles
- Mayor comodidad de uso con la función de arrastre para los paneles
- Para una vivienda sin barreras se pueden instalar vías inferiores con revestimiento antideslizante
- Bloqueo de los paneles con cerradura en el interior o exterior (opcional)
- Drenaje sin presión y limpieza sencilla gracias a una longitud óptima de los carriles de deslizamiento

### Acristalamiento

- Acristalamiento con vidrio templado
- Montaje de los paneles de 8 o 10 mm

### Superficie

- Pintura electrostática según RAL
- Eloxal según EURAS

### Variantes

- Sistema de correr apoiado no solo
- Deslizamento para a esquerda e/ou direita, conforme desejado

### Perfis

- Profundidade de montagem das folhas de 15 mm
- Sistema de correr totalmente em vidro

### Ferragens

- Com calha de rolamento e guia uma, dupla, tripla, quádrupla, quádrupla, cinco ou seis
- Utilização fácil através de dispositivos de arrastamento para folhas de correr
- É possível embutir uma calha inferior com revestimento antiderrapante para uma habitação sem barreiras
- Bloqueio das folhas de correr pelo interior ou exterior através de fechadura (opcional)
- Drenagem sem pressão e limpeza fácil graças ao comprimento ideal dos estribos

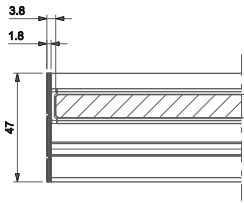
### Envidraçamento

- Envidraçamento com vidro temperado
- Espessura de 8 ou 10 mm

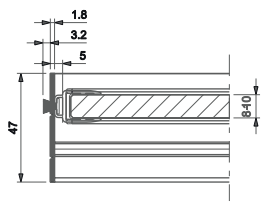
### Superfície

- Revestimento pulverizado conforme RAL
- Anodização de acordo com as normas EURAS

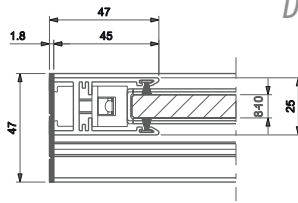
## Unión lateral a la pared | Aplicação lateral à parede



versión estándar  
versão standard

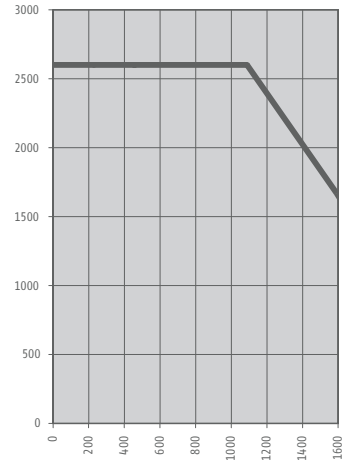


con burlete de cepillo  
com vedantes de escova



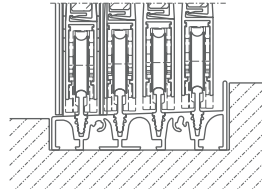
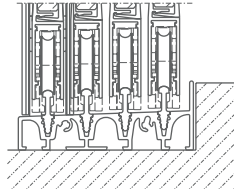
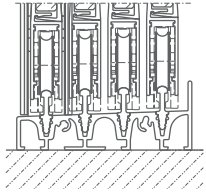
con perfil de conexión  
com perfil de conexão

## Diagrama de dimensiones de los paneles Diagrama de tamanhos de folha

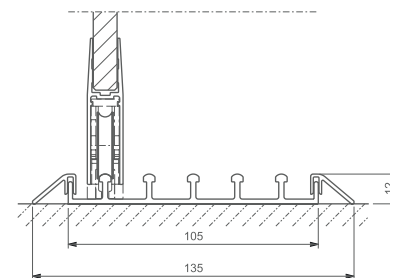
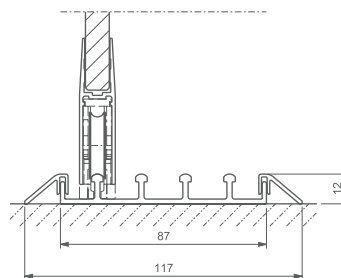
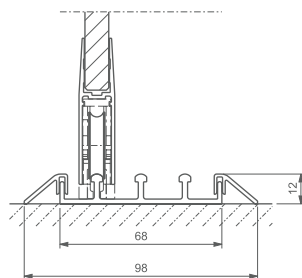
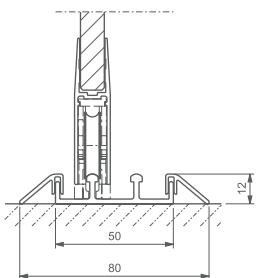
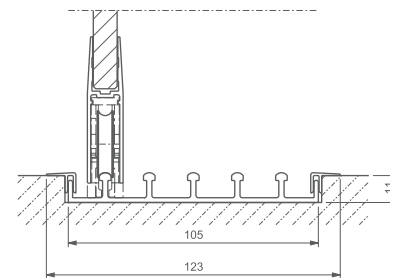
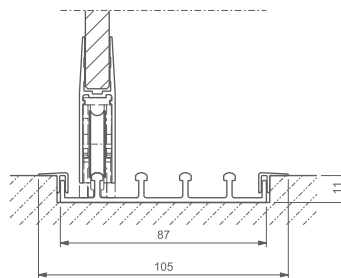
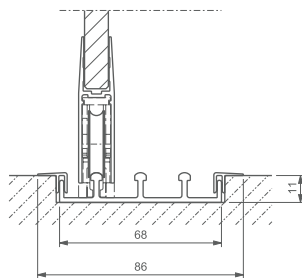
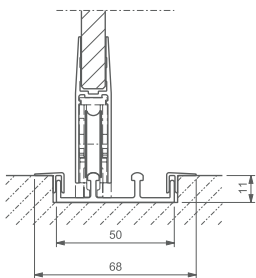
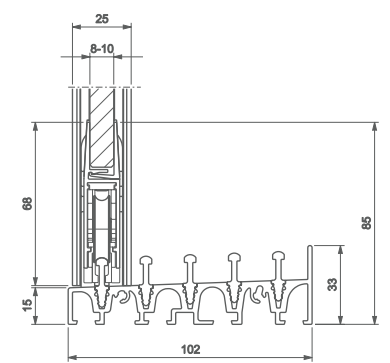
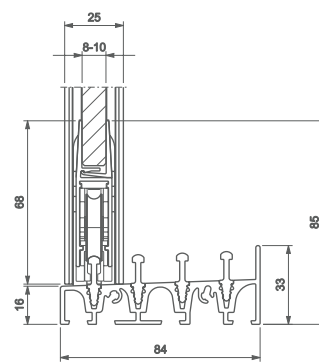
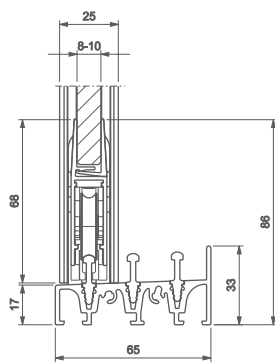
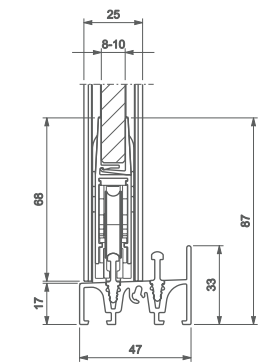
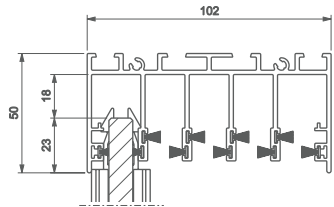
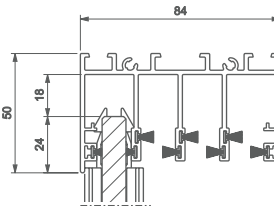
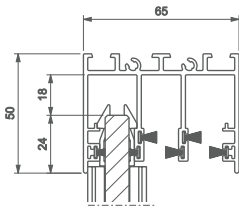
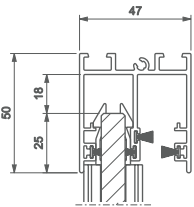


Tamaños especiales a solicitud  
Dimensões especiais mediante pedido

## Unión al suelo | Aplicação ao solo



## Guía superior e inferior | calha superior e calha inferior



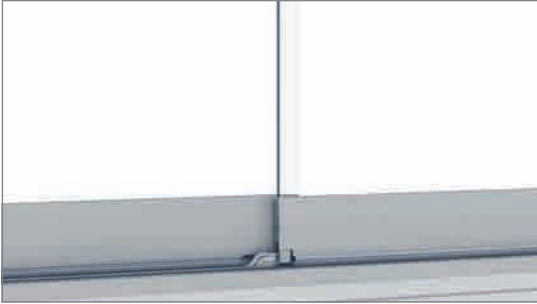
2 carriles | calha dupla

3 carriles | calha tripla

4 carriles | calha quádrupla

5 carriles | calha cinco

Siempre un paso por delante ... | *Sempre um passo à frente ...*

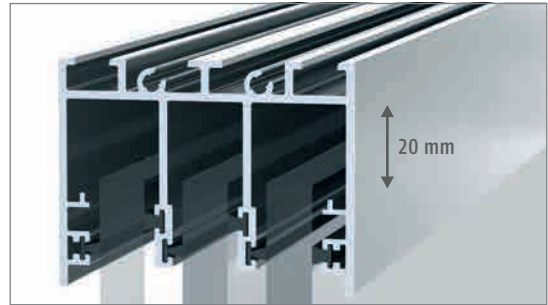


#### Impermeabilidad

Máxima transparencia, aireación permanente y rechazo de la lluvia frontal gracias a un recubrimiento de 23 mm de los paneles cuando están cerrados.

#### *Estanquidade*

*É assegurada uma transparência máxima, ventilação constante e uma superfície repelente à chuva através de uma sobreposição de 23 mm das folhas quando fechadas.*

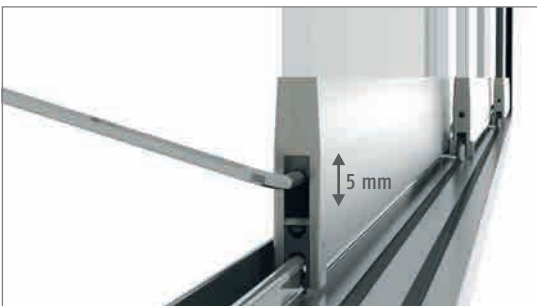


#### Compensación de alturas

La vía superior admite tolerancias de hasta 20 mm.

#### *Compensação em alturan*

*A calha superior compensa tolerâncias em altura até 20 mm.*



#### Ajuste de alturas

Para compensar tolerancias de construcción es posible ajustar la altura de los rodillos una vez montados hasta 5 mm.

#### *Ajuste em altura*

*Para compensar tolerâncias de construção é possível um ajuste em altura dos rodízios instalados até 5 mm.*

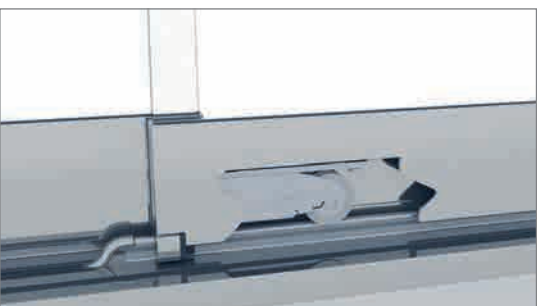


#### Marco lateral

Mayor resistencia al viento y a la lluvia torrencial mediante los perfiles de marco verticales opcionales con burlete de cepillo.

#### *Perfis na vertical*

*Estanquicidade à chuva e ao vento através de perfis de caixilhos verticais disponíveis a título opcional com vedantes de escova.*



#### Ligereza

Deslizamiento ligero de los paneles gracias a los rodillos ocultos y a las superficies amortiguadoras del ruido.

#### *Suavidade*

*Deslizamento suave das folhas de correr através de rodízios ocultos com rolamentos de esferas silenciosos.*

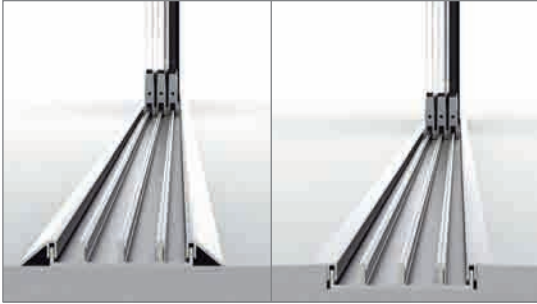


#### Drenaje y limpieza

Drenaje sin presión y limpieza sencilla de las vías inferiores gracias al montaje inferior oblicuo y a la óptima reducción de la longitud de los carriles de deslizamiento. El recubrimiento antideslizante permite pisar la vía inferior sin peligro.

#### *Drenagem e limpeza*

*Drenagem sem pressão e limpeza fácil da calha inferior graças ao piso inclinado e aos estribos de comprimento reduzido. O revestimento antiderrapante garante segurança ao pisar a calha inferior.*



### Vivir sin limitaciones

La guía embutida que se puede adquirir opcionalmente (altura = 13mm) sirve muy bien para obtener un sentimiento de vivir o trabajar sin limitaciones, da igual si la guía es sobrepuesta o embutida en el suelo.

### Viver sem barreiras

A guia de pavimento opcional é ideal para aplicações interiores, aplicada sobre o pavimento (13 mm de altura) devido á sua altura minimalista não provoca qualquer tipo de barreira significativa, pode também ser aplicada embutida no pavimento.



### Bloqueo

Con carácter opcional se puede instalar un tirador de concha, una cerradura y un bloqueo de los paneles interior y exterior.

### Bloqueio

A título opcional, é possível instalar um puxador concha, uma fechadura e um bloqueio das folhas pelo interior e exterior.



### Confort

Al abrir y cerrar la puerta corrediza, el siguiente panel se abre o cierra también gracias al sistema de arrastre incorporado.

### Conforto

Quando se abre e fecha a porta de correr, as folhas seguintes são arrastadas automaticamente através de dispositivos de arrastamento integrados.



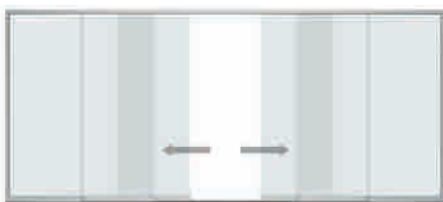
### Tipos de manijas

- ① Pomo PVC, Ø 50 mm
- ② Pomo inox, Ø 50 mm
- ③ Pomo redondo de badsén inox empotrado en el cristal, Ø 80 mm
- ④ Asa transparente de acrílico

### Tipos de manípulos

- ① Maçaneta de plástico, Ø 50mm
- ② Maçaneta em aço inoxidável, Ø 50mm
- ③ Pega tipo concha em aço inoxidável, Ø 80 mm
- ④ Lidar com acrílico

## Manejo | Operação



Desbloqueo y deslizamiento de los paneles de apertura  
*Desbloqueio e deslizamento da folha de abertura*



Fácil deslizamiento de los paneles gracias a la función de arrastre incorporada  
*Deslizamento suave dos elementos através de dispositivos de arrastamento integrado*



Mayor campo de apertura con los paneles abiertos  
*Grande espaço de abertura quando os elementos estão abertos*



Paredes plegables de cristal  
*Paredes dobráveis em vidro*



Acristalamientos para terrazas y jardines de invierno  
*Vidros para terraços e jardins de inverno*



Acristalamientos para balcones y fachadas  
*Vidros para varandas e fachadas*



Entradas de comercios y separadores  
*Entradas de lojas e divisórias de espaços*

