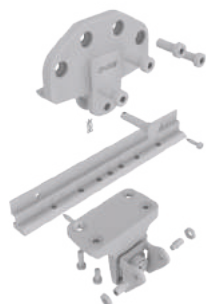
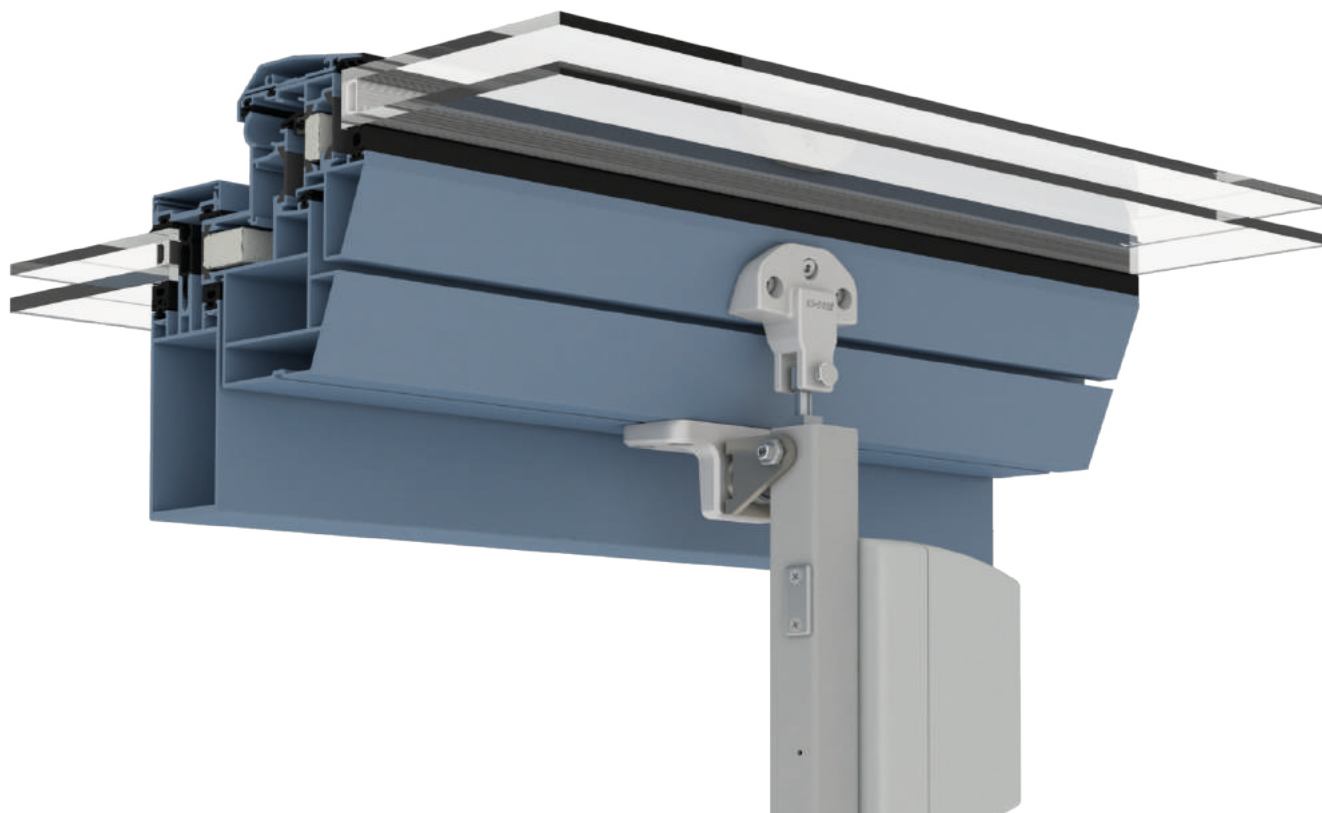


Suportes para ZA



ZA-BS043-SM

ZA-BS044-OM

ZA-BS045-SM

Informações sobre o produto

- » Os suportes são adaptáveis a uma ampla gama de sistemas de caixilharia
- » Soluções testadas como sistemas completos para aplicações em janelas de desenfumagem de acordo com a EN 12101-2
- » Todos os materiais de fixação necessários estão incluídos no âmbito de fornecimento dos conjuntos de suportes
- » Possibilidade de lacagem RAL como opcional
- » Disponíveis desenhos de aplicação em DWG ou PDF

Suportes e Sistemas de Caixilharia Parceiros

Graças ao estudo dos conjuntos de suportes com os mais usuais fabricantes de sistemas de caixilharia (ver fornecedores de sistemas de caixilharia abaixo), temos sempre a solução de suportes que funciona para si. Uma vez que as soluções de instalação da D+H oferecem uma extraordinária flexibilidade e variedade, os atuadores podem ser facilmente instalados.

Fornecedores de Sistemas de Caixilharia

Aluprof®	Reynaers®
Colt®	Sapa®
Heroal®	Schüco®
Jet-Brakel®	Wicona®
Raico®	

Se um fornecedor específico não constar na lista, por favor contacte para apoio.

Suportes Universais

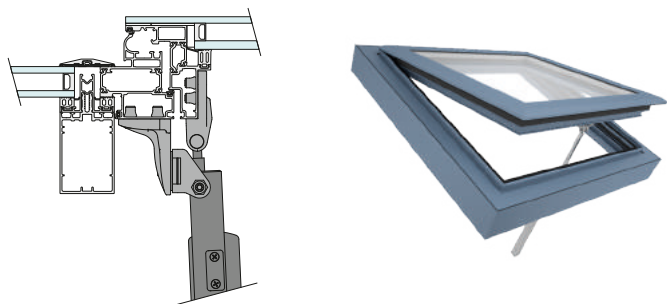
Também temos conjuntos de suportes universais. As nossas soluções de instalação são adequadas para uma grande variedade de sistemas de caixilharia em madeira, alumínio ou mesmo os perfis plásticos modernos tipo PVC. Pode escolher entre montagem no aro fixo ou na folha móvel. Se tiver perguntas específicas, teremos todo o prazer em oferecer-lhe conselhos e apoio.

Possibilidade de Aplicações

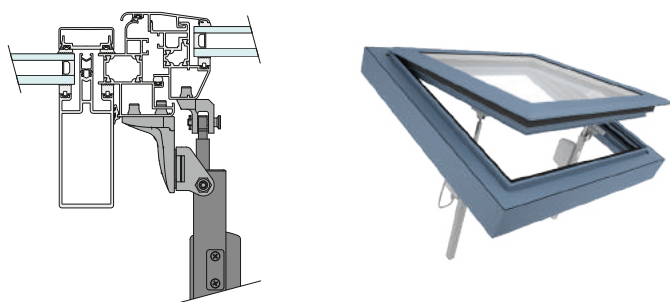
- » Instalação à vista
- » Instalação no aro móvel
- » Instalação no aro fixo
- » Instalação lateral às dobradiças
- » Instalação do lado oposto às dobradiças
- » Instalação em janelas trapezoidais

Ilustração fornecida a título de exemplo

Claraboias, com instalação oposta às dobradiças



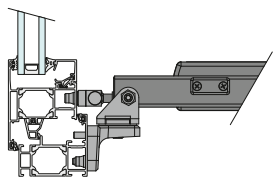
Claraboias, com instalação lateral às dobradiças



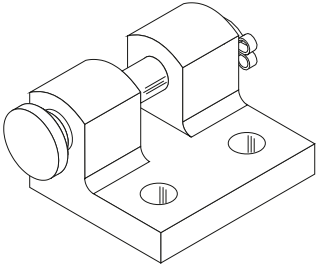
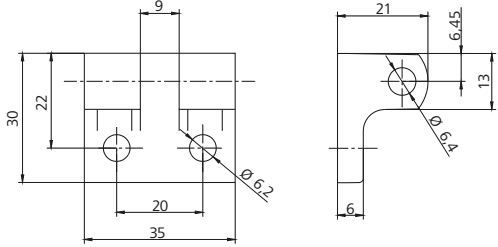
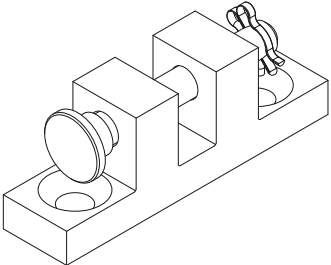
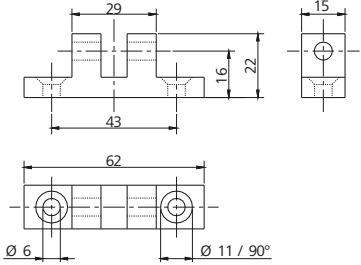
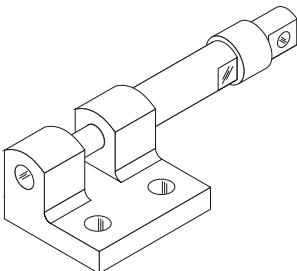
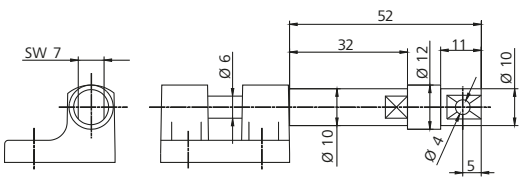
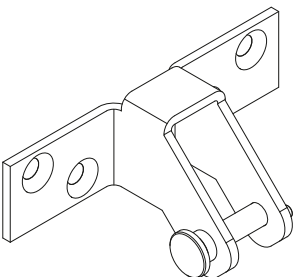
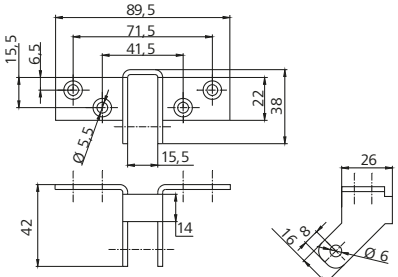
Janelas, com abertura para o interior



Janelas, com abertura para o exterior



Dimensões em mm

Suporte Aro Móvel	Art. No.	Peso	Descrição
FK	20.050.80	0.07 kg	<ul style="list-style-type: none"> » Com parafuso amovível » Zinco fundido, polido
			
FK-D	20.052.20	0.10 kg	<ul style="list-style-type: none"> » Com parafuso amovível » Alumínio, anodizado prateado
			
FKE	20.052.30	0.09 kg	<ul style="list-style-type: none"> » Com pino amovível, por exemplo para alçapão de acesso à cobertura » Zinco fundido, polido
			
FKK	20.052.40	0.15 kg	<ul style="list-style-type: none"> » Com parafuso amovível » V2A, polido
			

Junta angular esférica	Art. No.	Peso	Descrição
------------------------	----------	------	-----------

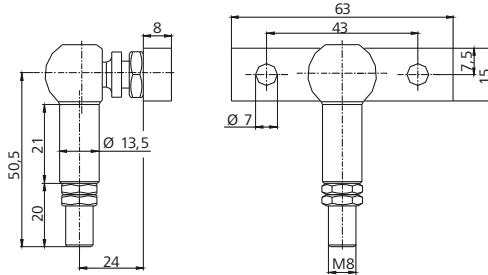
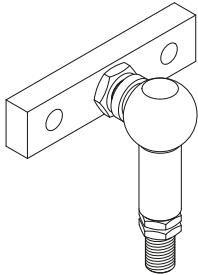
KWG

20.051.40

0.10 kg

» Como substituição de parafuso olhal (força aprox. 1500 N)

» Alumínio / Aço



Suporte Angular	Art. No.	Peso	Descrição
-----------------	----------	------	-----------

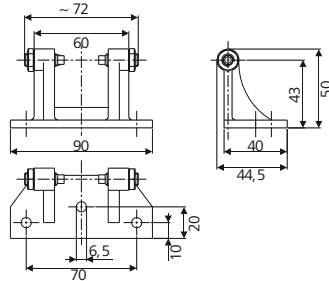
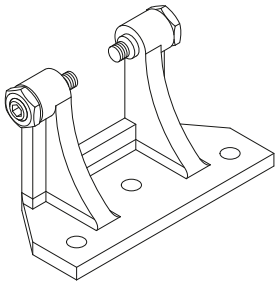
WK 6

20.052.60

0.10 kg

» Com 2 pinos roscados e porcas de aperto

» Alumínio fundido, polido



Suporte Angular	Art. No.	Peso	Descrição
-----------------	----------	------	-----------

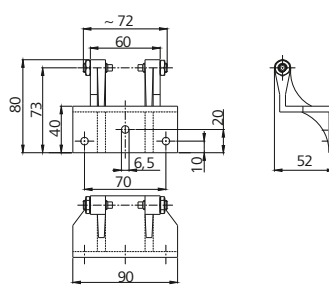
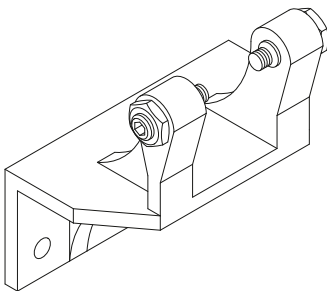
ZK 6

20.052.70

0.14 kg

» Com 2 pinos roscados e porcas de aperto

» Alumínio fundido, polido



Suporte em Z	Art. No.	Peso	Descrição
--------------	----------	------	-----------

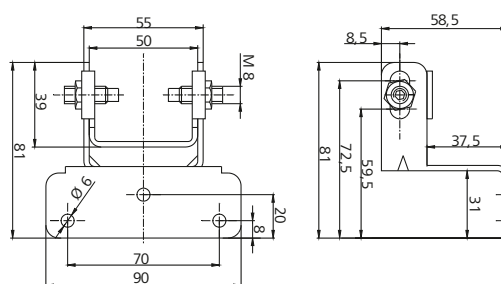
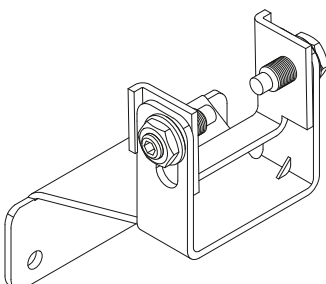
ZKK

20.052.80

0.20 kg

» Suporte ajustável com 2 pinos roscados e porcas de aperto

» V2A, polido



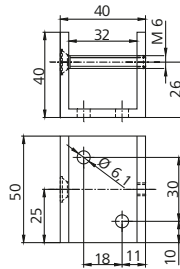
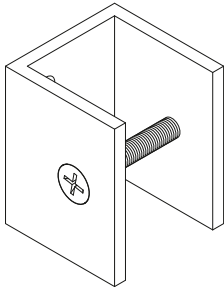
Suporte em U	Art. No.	Peso	Descrição
--------------	----------	------	-----------

UK 50

20.050.00

0.06 kg

- » Com parafuso de passagem
- » Alumínio, anodizado prateado



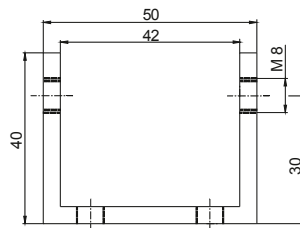
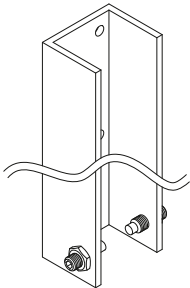
Suporte em U	Art. No.	Peso	Descrição
--------------	----------	------	-----------

UK 350

20.050.10

0.40 kg

- » Com 2 parafusos e porcas de aperto
- » Comprimento 350 mm
- » Alumínio, anodizado prateado



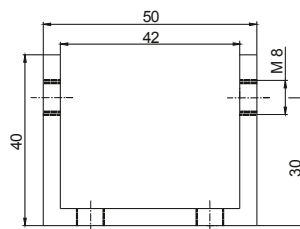
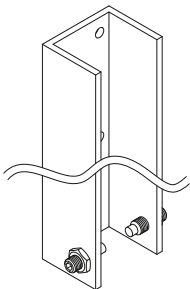
Suporte em U	Art. No.	Peso	Descrição
--------------	----------	------	-----------

UK 500

20.050.20

0.60 kg

- » Com 2 parafusos e porcas de aperto
- » Comprimento 500 mm
- » Alumínio, anodizado prateado



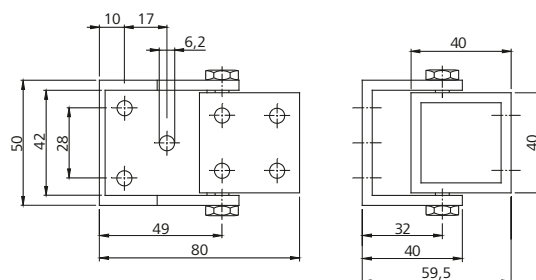
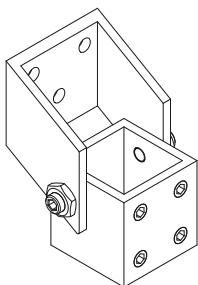
Suporte de Deslocamento Ponto Pivot	Art. No.	Peso	Descrição
-------------------------------------	----------	------	-----------

DPK 6

20.052.00

0.14 kg

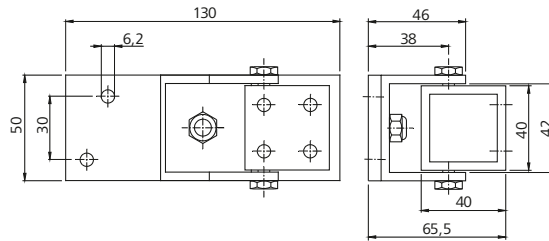
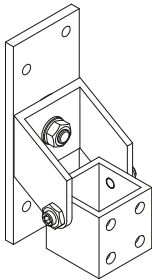
- » Com parte terminal, 2 parafusos de pinos e porcas de aperto
- » Alumínio, anodizado prateado



Suporte de Deslocamento Ponto Pivot	Art. No.	Peso	Descrição
-------------------------------------	----------	------	-----------

DPK 8 20.051.50 0.20 kg

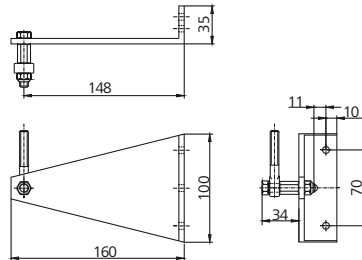
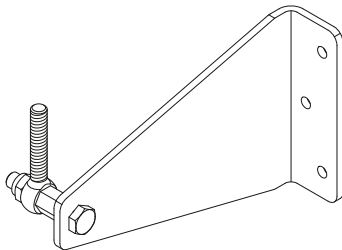
- » Suporte pivotante com placa de montagem parte terminal, 2 pinos roscados e porcas de aperto
- » Alumínio, anodizado prateado



Suporte Lateral	Art. No.	Peso	Descrição
-----------------	----------	------	-----------

SK 20.050.40 0.32 kg

- » Suporte para instalação diagonal do atuador na folha móvel
- » Alumínio, anodizado prateado



Suporte Lateral	Art. No.	Peso	Descrição
-----------------	----------	------	-----------

SK-D 20.050.60 0.30 kg

- » Suporte pivotante para instalação diagonal do atuador na folha móvel
- » Composto por uma parte terminal do DPK instalada no suporte triangular SK
- » Alumínio, anodizado prateado

