

# Ficha de dados de produto

## Perlan 140 vidro painel fixo com pinça para portas de vidro de 30 mm



Ferragem de corrediça para portas de vidro com peso de folha de 80 kg e painel fixo e pinça para portas de vidro de 30 mm fixada no teto

### ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Portas de correr com passagem intensa no interior
- Escritórios, habitações e salas de conferência e hotéis
- Montagem de ferragens em todas as áreas visíveis
- Portas de correr de uma e duas folhas com painel fixo de vidro
- Fixação no teto

# Perlan 140 vidro painel fixo com pinça para portas de vidro de 30 mm

## CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Ferragem de correção para pesos de folha até 80 kg
- Para folhas de vidro com pinça de 30 mm e painel fixo lateral
- Com amortecimento unilateral e bilateral para portas com peso de folha até 80 kg, que trava a porta com suavidade e a recolhe automaticamente para a posição final
- Perfis do chão e friso lateral pequenos possibilitam um generoso perfil de luz do espaço para painel fixo e porta de correr de vidro
- Envidraçado fixo através de juntas de borracha de execução simples e rápida

## DADOS TÉCNICOS

Nome de venda Perlan 140 vidro painel fixo com pinça para portas de vidro de 30 mm

## COMPOSTO POR

### GUIA INFERIOR, FOLHA DE VIDRO

Guia inferior progressivamente ajustável para espessuras de vidro de 8, 10 e 12 mm



Designação	Descrição	N.º de ident.	Cor	Espessura do vidro
Guia inferior, folha de vidro (ajustável)	progressivamente ajustável para vidros com uma espessura de 8-13,5 mm, com fita cardada para minimizar o ruído em superfícies de vidro estruturadas, sem material de fixação	120417	prateado	8 - 13.5 mm

### CONJUNTO DE PEÇAS TERMINAIS PARA PINÇA PARA PORTAS DE VIDRO, 30 MM \*

Cobertura frontal para pinça para portas de vidro 30, conjunto composto por 2 uni.



Designação	Descrição	N.º de ident.	Espessura do vidro
Conjunto de peças terminais para pinça para portas de vidro, 30 mm	2 Peças terminais para a montagem no lado exterior da folha para fixação do revestimento de extremo a extremo e tampas laterais, necessárias em caso de saliência lateral do painel em relação à pinça para portas de vidro > 200 mm	142373	8 - 12 mm

# Perlan 140 vidro painel fixo com pinça para portas de vidro de 30 mm



## CONJUNTO DE PINÇAS PARA PORTAS DE VIDRO DE 30 MM COM REVESTIMENTO DE EXTREMO A EXTREMO

Pinça para portas de vidro 30 para pesos de folha até 80 kg com antepara contínua



Designação	Descrição	N.º de ident.	Espessura do vidro
Conjunto de pinças para portas de vidro de 30 mm com revestimento de extremo a extremo	Consiste em 2 pinças para portas de vidro incl. parafusos de suspensão, revestimento de extremo a extremo por medida e coberturas frontais, EV1 ou idêntico ao aço inoxidável, peso da folha até 80 kg, para 8-12 mm ESG	142368	8 - 12 mm

## CONJUNTO DE PINÇAS PARA PORTAS DE VIDRO DE 30 MM COM REVESTIMENTO

Pinça para portas de vidro 30 incluindo antepara para pesos de folha até 80 kg



Designação	Descrição	N.º de ident.	Cor	Espessura do vidro
Conjunto de pinças para portas de vidro de 30 mm com revestimento	Consiste em 2 pinças para portas de vidro incl. parafusos de suspensão, perfis de cobertura individuais e coberturas frontais, peso da folha até 80 kg, para 8-12 mm ESG	142366	Idêntico ao aço inoxidável	8 - 12 mm
Conjunto de pinças para portas de vidro de 30 mm com revestimento	Consiste em 2 pinças para portas de vidro incl. parafusos de suspensão, perfis de cobertura individuais e coberturas frontais, peso da folha até 80 kg, para 8-12 mm ESG	142367	conforme RAL	8 - 12 mm
Conjunto de pinças para portas de vidro de 30 mm com revestimento	Consiste em 2 pinças para portas de vidro incl. parafusos de suspensão, perfis de cobertura individuais e coberturas frontais, peso da folha até 80 kg, para 8-12 mm ESG	142365	EV1	8 - 12 mm

## CONJUNTO DE PINÇAS PARA PORTAS DE VIDRO DE 30 MM SE COBERTURA

Pinça para portas de vidro 30 para pesos de folha até 80 kg sem antepara



# Perlan 140 vidro painel fixo com pinça para portas de vidro de 30 mm



Designação	Descrição	N.º de ident.	Espessura do vidro
Conjunto de pinças para portas de vidro de 30 mm sem cobertura	Consiste em 2 pinças para portas de vidro incl. parafusos de suspensão, peso da folha até 80 kg, para 8-12 mm ESG	142364	8 - 12 mm

## ACESSÓRIOS

### VEDAÇÃO DE VIDRO PARA PAINEL FIXO PERLAN / LEVOLAN

Vedação em vidro para perfil do painel fixo



Designação	Descrição	N.º de ident.	Cor
Vedação de vidro para painel fixo Perlan / Levolan	para vidro com 8 / 10 / 12 mm de espessura	126869	cinzento
Vedação de vidro para painel fixo Perlan / Levolan	para vidro com 8 / 10 / 12 mm de espessura	158650	preto

### BATENTE COM MOLLA DE IMOBILIZAÇÃO AJUSTÁVEL

Batente ajustável para ferragem de corredeira Perlan



Designação	N.º de ident.
Batente com mola de imobilização ajustável	069274

### MOLA DE IMOBILIZAÇÃO

Mola de imobilização para batente Perlan 140



Designação	N.º de ident.
Mola de imobilização	064242

# Perlan 140 vidro painel fixo com pinça para portas de vidro de 30 mm



## BATENTE DA FOLHA

Batente para folha deslizante



Designação	N.º de ident.
Batente da folha	000339
Batente da folha	000342

## CONJUNTO DE COLA PARA VIDRO VSG/METAL \*

Kit de cola para vidro/metal para ligação de esquadros de alumínio com vidros



Designação	Descrição	N.º de ident.
Conjunto de cola para vidro VSG/metal 50 g *	para até 30 elementos	133039

## INSERÇÃO DE APERTO DA PINÇA PARA PORTAS DE VIDRO, 30 MM \*

Peça de aperto para espessura de vidro 12,76 mm (1/2 polegada)



Designação	Descrição	N.º de ident.
Inserção de aperto da pinça para portas de vidro, 30 mm	para 2 pinças para portas de vidro, para utilização com ESG de 12,7 mm (1/2 polegada)	142634

# Perlan 140 vidro painel fixo com pinça para portas de vidro de 30 mm



## CONJUNTO DE COMPENSAÇÃO DA ALTURA/DISTÂNCIA AO TETO PROGRESSIVAS

Compensação da altura progressiva para montagem no teto de calhas



Designação	Descrição	N.º de ident.
Conjunto de compensação da altura/distância ao teto progressivas	6 unidades, compensação progressiva da altura entre 13 mm e 18 mm. Para aplicação em caso de montagem no teto com painel de disfarce 100/145, bem como para utilização geral em caso de um teto com curso irregular	138099

## CONJUNTO PERLAN SOFTSTOP VERSÃO MÉDIA, AMORTECIMENTO UNILATERAL, ATÉ 80 KG

Perlan Softstop para amortecimento unilateral para pesos de folha até 80 kg e largura de folha de 900 a 1 290 mm



Designação	Descrição	N.º de ident.	Largura da folha (mín.)	Largura da folha (máx.)
SET MITTEL 1-SEITIG Perlan SoftStop (128877)	O conjunto inclui: 2 x rodízios com unidade de amortecimento unilateral, 2 x batentes, 1 x disparador com parafuso de fixação, 2 x placas de suspensão standard	128877	900 mm	1290 mm

## CONJUNTO PERLAN SOFTSTOP VERSÃO COMPRIDA, AMORTECIDO DE AMBOS OS LADOS, ATÉ 80 KG

Perlan SoftStop para amortecimento bilateral para pesos de folha até 80 kg



Designação	Descrição	N.º de ident.	Largura da folha (mín.)	Largura da folha (máx.)
SET LANG 2-SEITIG Perlan SoftStop (128891)	O conjunto inclui: 2 x rodízios com unidade de amortecimento bilateral, 2 x batentes, 2 x disparadores com parafusos de fixação, 2 x placas de suspensão standard	128891	1290 mm	1700 mm

# Perlan 140 vidro painel fixo com pinça para portas de vidro de 30 mm



## CONJUNTO PERLAN SOFTSTOPDUO, AMORTECIDO DE AMBOS OS LADOS

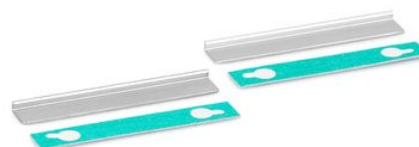
Perlan SoftStopDuo com amortecimento bilateral para peso de folha até 80 kg



Designação	Descrição	N.º de ident.	Largura da folha (mín.)	Largura da folha (máx.)
Conjunto Perlan SoftStopDuo, amortecido de ambos os lados, até 80 kg	O conjunto inclui: 2 x rodízios com unidade de amortecimento bilateral, 2 x batentes, 2 x disparadores com parafusos de fixação, 2 x placas de suspensão standard	150071	750 mm	1290 mm

## CONJUNTO DE FIXAÇÃO POR COLA VSG \*

Fixação por cola em alumínio para vidro laminado de segurança e pinça para portas de vidro 30



Designação	Descrição	N.º de ident.
Conjunto de fixação por cola VSG *	para utilização em vidro VSG em conjunto com pinça para portas de vidro de 30 mm, para 2 pinças para portas, sem cola	142386

## PUXADOR BARRA CONFIGURADO \*

Pega de empurrar - versão redonda para montagem em folhas de vidro



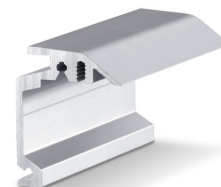
Designação	N.º de ident.	Cor
Puxador barra configurado *	127616	Aço inoxidável

# Perlan 140 vidro painel fixo com pinça para portas de vidro de 30 mm



## ESQUADRO DE FIXAÇÃO À PAREDE TAPADO PERLAN

Esquadro de fixação à parede para a montagem tapada de calhas na parede



Designação	Descrição	N.º de ident.	Cor
Esquadro de fixação à parede tapado Perlan	por medida, para utilização em folhas até 37 mm de espessura	130468	Idêntico ao aço inoxidável
Esquadro de fixação à parede tapado Perlan	por medida, para utilização em folhas até 37 mm de espessura	130462	EV1

## CONJUNTO PERLAN SOFTSTOP VERSÃO CURTA, AMORTECIMENTO UNILATERAL, ATÉ 80 KG

Perlan Softstop amortecimento unilateral para pesos de folha até 80 kg e largura de folha de 575 até 900 mm



Designação	Descrição	N.º de ident.	Largura da folha (mín.)	Largura da folha (máx.)
SET KURZ 1-SEITIG Perlan SoftStop (128876)	O conjunto inclui: 2 x rodízios com unidade de amortecimento unilateral, 2 x batentes, 1 x disparador com parafuso de fixação, 2 x placas de suspensão standard	128876	575 mm	900 mm

## GUIA INFERIOR, CONJUNTO DE GUIA DE VIDRO

Guia inferior para folhas deslizantes de vidro para espessuras de vidro de 8, 10 e 12 mm



Designação	Descrição	N.º de ident.	Cor	Espessura do vidro
Guia inferior, folha de vidro (aço inoxidável)	Para vidro de 8, 10 e 12 mm	134990	Aço inoxidável	8 - 12 mm



# Perlan 140 vidro painel fixo com pinça para portas de vidro de 30 mm



## CONJUNTO COMPLETO DE PAINEL DE DISFARCE 100

Painel de disfarce para revestimento de sistemas de ferragens Perlan



Designação	Descrição	N.º de ident.	Tipo de montagem
Conjunto completo de painel de disfarce 100	Para montagem na parede e no teto, revestimento de extremo a extremo, configurado a pedido do cliente	138098	Parede, Teto

\* Dependendo do país, os produtos assinalados acima podem variar em termos de formato, tipo, características, função ou disponibilidade. Se tiver perguntas, contacte a sua pessoa de contacto na GEZE.