

### Patim GS CC - 2G-PL

Grupo: 1336

#### Aplicação

Patim reforçado para montagem de instalações mecânicas sobre os perfis Sikla.

Para ser usado preferencialmente em combinação com as abraçadeiras Sikla dos modelos Ratio S 2000 e Stabil D-3G. Existem várias possibilidades de conexão com as abraçadeiras desde M10 a R1". Para adaptadores para estas opções de conexão ver Adaptador fêmea/fêmea.

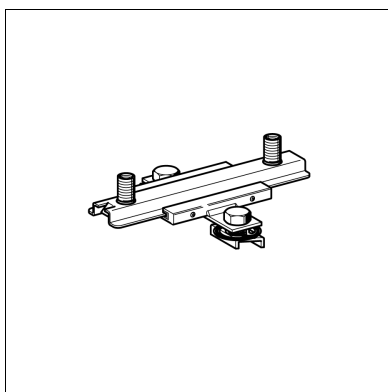
As guias deslizantes do Patim são reforçadas com fibra de vidro, o que garante a insonorização do deslizamento.

#### Configuração

Pré-montado com conjunto de porcas CC.

#### Instalação

Colocar sobre a abertura do perfil; pressionar a cabeça dos parafusos e apertar os parafusos.



#### Dados Técnicos

Carga máx. admitida para montagem no tecto:	0,6 kN
Carga máx. admitida para montagem no chão:	1,2 kN
Comprimento máx. do braço da alavanca $L_{max}$ :	150 mm
Distância máx. de deslizamento admitida Typ 2G-PL:	85 mm
Distância máx. de deslizamento admitida Typ 2G2-PL:	140 mm
Temperatura máx. admitida (exposição permanente):	130°C
Coefficiente de fricção estático $\mu_0$ :	0,18
Coefficiente de fricção dinâmico $\mu$ :	0,14

#### Material:

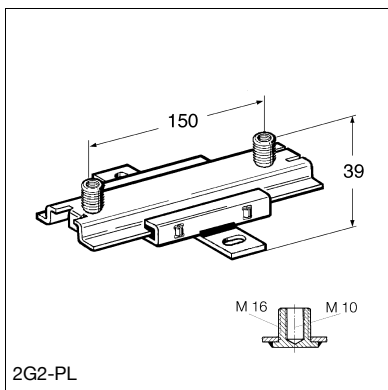
Corpo do patim e patim: Aço, electro-galvanizado

#### Carga admissível FZ\* sob ação do fogo

FWD 30 [N]	FWD 60 [N]	FWD 90 [N]	FWD 120 [N]
≤ 600	≤ 430	≤ 280	≤ 200

FZ = máx. carga elástica admissível

\* A capacidade de carga dos elementos de conexão utilizados deve ser levada em consideração. Particularmente em exposição ao fogo.



Tipo	Peso [kg]	Quant. [caixa]	Código
CC - 2G-PL	0,64	25	191711
CC - 2G2-PL	0,71	25	191729

