

Ficha de dados de produto

Boxer P *



Contacto de fecho da porta integrado para portas pendulares de uma folha até uma largura de folha de 1 100 mm

ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Portas de proteção contra fogo e fumaça, requer certificado de conformidade com a porta
- Portas pendulares direitas e esquerdas
- Portas pendulares até larguras de folha de 1 100 mm e 80 kg de peso
- Para espessuras de folhas de porta a partir de 40 mm
- Montagem integrada

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Força de fecho EN2-4 ajustável de forma progressiva
- Para utilização em portas que abrem para a direita e para a esquerda sem conversão
- O contacto de fecho da porta está integrado na folha da porta e na arquitrave, e satisfaz os mais rigorosos requisitos em termos de design
- Amortecimento da abertura integrado, trava portas abertas subitamente
- Batente hidráulico, que acelera a porta pouco antes do sistema fechado
- A velocidade de fecho pode ser adaptada individualmente
- Todas as funções ajustáveis no estado montado

DADOS TÉCNICOS

Nome de venda	Boxer P *
Largura da folha (máx.)	1100 mm
Peso da folha (máx.)	120 kg
Tipo de montagem	Tapado
Ângulo de abertura (máx.)	120 °
Força de fecho regulável	Sim, progressiva
Velocidade de fecho regulável	Sim
Batente final regulável	Sim, através da válvula
Amortecimento de abertura integrado	Sim, hidraulicamente ajustável
Posição do ajuste da força de fecho	em cima
Imobilização	Opcional
Interruptor de fumo integrado	Não

COMPOSTO POR

CORPO DE FECHO BOXER 2-4

Corpo base para contactos de fecho da porta integrados EN 2-4 com amortecimento da abertura



Designação	Descrição	N.º de ident.	Extensão do eixo	Dimensões	Cor
Contacto de fecho GEZE Boxer 2-4	Força de fecho EN2-4 com amortecimento da abertura (sem calha deslizante) largura de folha até 1100 mm, espessura mínima da folha da porta 40 mm	101759	4 mm	286 x 32 x 45 mm	prateado
Contacto de fecho GEZE Boxer 2-4	Força de fecho EN2-4 com amortecimento da abertura (sem calha deslizante) largura de folha até 1100 mm, espessura mínima da folha da porta 40 mm	099728		286 x 32 x 45 mm	prateado

CORPO DE FECHO BOXER 2-4 2V

Corpo base para contactos de fecho da porta integrados EN 2-4 com amortecimento da abertura e válvula de encosto



Designação	Descrição	N.º de ident.	Extensão do eixo	Dimensões	Cor
Mola GEZE Boxer 2-4 2V	Força de fecho EN2-4 com amortecimento da abertura e válvula de encosto independente (também função de travagem final, sem calha deslizante) / Largura de folha até 1100 mm, espessura da folha da porta mín. 40 mm	134494	8 mm	286 x 32 x 45 mm	prateado
Mola GEZE Boxer 2-4 2V	Força de fecho EN2-4 com amortecimento da abertura e válvula de encosto independente (também função de travagem final, sem calha deslizante) / Largura de folha até 1100 mm, espessura da folha da porta mín. 40 mm	134448		286 x 32 x 45 mm	prateado
Mola GEZE Boxer 2-4 2V	Força de fecho EN2-4 com amortecimento da abertura e válvula de encosto independente (também função de travagem final, sem calha deslizante) / Largura de folha até 1100 mm, espessura da folha da porta mín. 40 mm	134493	4 mm	286 x 32 x 45 mm	prateado

CALHA DESLIZANTE BOXER P 12 MM

Com uma altura de construção de 12 mm e alavanca para portas pendular (apenas Boxer 2-4)



Designação	Descrição	N.º de ident.	Dimensões	Cor	Comprimento
Calha deslizante Boxer 12 mm	com alavanca para portas pendular, altura de construção 12 mm (apenas Boxer 2-4)	135733	440 x 20 x 12 mm	conforme RAL	440 mm
Calha deslizante Boxer 12 mm	com alavanca para portas pendular, altura de construção 12 mm (apenas Boxer 2-4)	129344	440 x 20 x 12 mm	prateado	440 mm

CALHA DESLIZANTE BOXER P 20,7 MM

Com uma altura de construção de 20,7 mm e alavanca para portas pendular (apenas Boxer 2-4)



Designação	Descrição	N.º de ident.	Dimensões	Cor	Ponto de imobilização mín.
Calha deslizante Boxer 20,7 mm	com alavanca para portas pendular e imobilização mecânica, altura de construção 20,7 mm (apenas Boxer 2-4)	104246	440 x 31 x 20.7 mm	prateado	80 °
Calha deslizante Boxer 20,7 mm	com alavanca para portas pendular e imobilização mecânica, altura de construção 20,7 mm (apenas Boxer 2-4)	135731	440 x 31 x 20.7 mm	conforme RAL	80 °

ACESSÓRIOS**UNIDADE DE IMOBILIZAÇÃO MECÂNICA**

Para calha deslizante standard/ T-Stop-/ Boxer de 20,7 mm



Designação	Descrição	N.º de ident.
Unidade de imobilização mecânica	para calha deslizante standard/ T-Stop/ Boxer de 20,7 mm, força de retenção ajustável, ativável e desativável, transitável	071924

LIMITAÇÃO DA ABERTURA FLEXÍVEL

para calha deslizante Boxer 12 mm



Designação	Descrição	N.º de ident.
Limitação da abertura flexível	para calha deslizante Boxer 12 mm	129343

LIMITAÇÃO DA ABERTURA FLEXÍVEL

rebitado para calha deslizante, calha deslizante standard BG, calha deslizante standard e calha deslizante Boxer de 20,7 mm



Designação	Descrição	N.º de ident.
Limitação da abertura flexível	rebitado para calha deslizante, calha deslizante standard BG, calha deslizante standard e calha deslizante Boxer de 20,7 mm	069780

UNIDADE DE IMOBILIZAÇÃO MECÂNICA

para calha deslizante Boxer 12 mm



Designação	Descrição	N.º de ident.
Unidade de imobilização mecânica	para calha deslizante Boxer 12 mm, força de retenção ajustável, intransitável	129145

* 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.