

SIV.152

Jogo pivot hidráulico para portas em vidro
Especial para portas exteriores

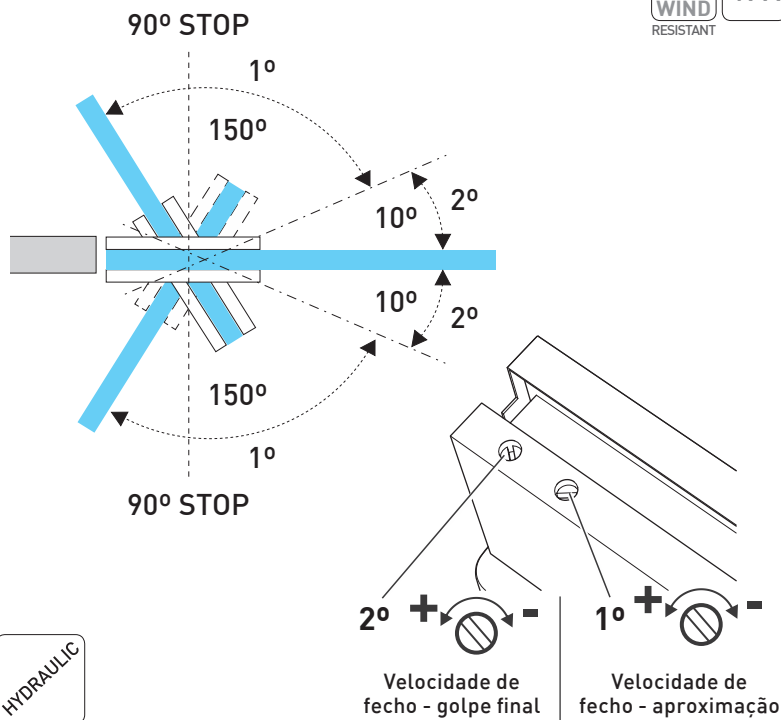


Máx.
1250



PERFORMANCE

CORROSÃO

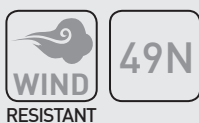


1º Pivot hidráulico desenvolvido especialmente para uso em portas exteriores de vidro



CORROSÃO

Elevada resistência a correntes de vento.
Força mínima de fecho: 49N



- Certificado EN 1670 - Grau 3 (anti-corrosão)
- Fabricado em inox Aisi 304
- Temperatura de funcionamento: - 20°C a 50°C
- Resistente a altas pressões e correntes de ar
- Força mínima de fecho: 49N
- Certificado EN 1154: 1996/A1:2002/AC:2006 (500.000 Ciclos)
- Para espessuras de vidro de 10 a 15mm
- Largura de porta recomendada: Máx. 1250mm / Mín. 875mm
- Peso máximo recomendado da porta 115kg
- Força especial para abertura e fecho
- Mecanismo com 2 velocidades de fecho reguláveis:
1ª velocidade de fecho - aproximação: Activa 150° a 10°
2ª velocidade de fecho - golpe final: Activa 10° a 0°
- Ângulo de abertura até 150°
- Possibilidade de retenção a 90°
- Fluido hidráulico termo constante
Ponto de inflamação 160°C e ponto de congelação -40°C
- Fácil aplicação. Base inferior fixada à superfície do pavimento
- Dimensões e esquema de mecanização: Ver verso

Acabamentos Standard:

- Inox Polido (Brilhante), Inox Satinado
- Outros acabamentos por consulta:
Lacado branco, negro, outros
Dourado brilho, dourado mate

SIV.152

Jogo pivot hidráulico para portas em vidro
Especial para portas exteriores

ESPECIAL PARA PORTAS EXTERIORES

Máx. 1250

PERFORMANCE

CORROSÃO

