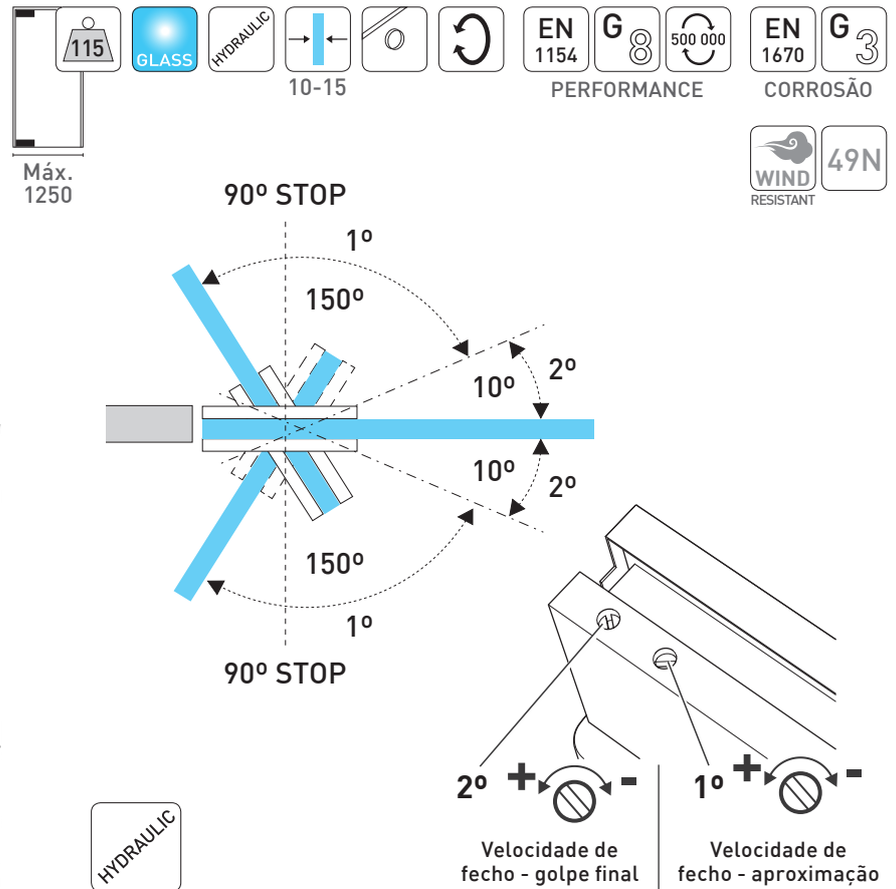


SIV.152

Jogo pivot hidráulico para portas em vidro
Especial para portas exteriores



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



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

