

FRISOS DE VEDAÇÃO

ASEQUAL

FRISO VEDAÇÃO MIN20 HF 13x30

ALUMÍNIO

Código



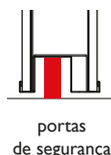
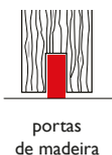
| | | | |
|---------------|---|------|------|
| | ☎ | 330 | 280 |
| | ☎ | 430 | 295 |
| | ☎ | 530 | 380 |
| | ☎ | 630 | 480 |
| A08128 | | 730 | 580 |
| A08129 | | 830 | 680 |
| A08130 | | 930 | 780 |
| A08131 | | 1030 | 880 |
| A08132 | | 1130 | 980 |
| A08133 | | 1230 | 1080 |
| | ☎ | 1330 | 1180 |
| A08134 | | 1430 | 1280 |
| A08135 | | 1530 | 1380 |
| | ☎ | 1630 | 1480 |
| | ☎ | 1730 | 1580 |
| | ☎ | 1830 | 1680 |

Características principais

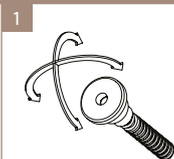
- Ideal para aplicar em portas de batente novas ou existentes;
- Corte até 150mm no lado oposto ao pulsante. Na medida de 330mm corte apenas de 50mm, na medida de 430mm corte apenas de 135mm;
- Curso de 20mm;
- Perfis de liga de alumínio 6060 T6;
- Teste de 200.000 ciclos;

- 1** Pulsante autodirecional articulado, metálico com tampa de nylon, regulável 3mm (chave sextavada);
- HF2** Isolante de som com resistência ao fogo.

Aplicação



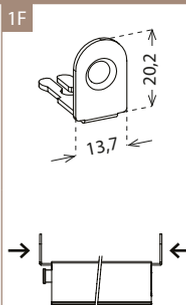
Pulsante e regulação



Borracha vedação



Fixação



Acessórios incluídos

