

**WAARSCHUWING:** Wees zeer voorzichtig met de magneten. Deze hebben een zeer sterk aantrekkingsvermogen. Wanneer deze tegen elkaar klappen kunnen er scherpe stukjes afspatten.

Patent No. 568456

© copyright 2019

**RVS behuizing**

**DEURSTIJL**

∅ 5mm

**Stootrubbers**

Voor enkele deur:  
Installeer 2de stootrubber  
100mm van de onderkant van de deur in de deurstijl om klapperen te voorkomen.

**Aanbevolen:**

**PRECISION FB-12**

**Forstner boor**



**Niet bijgesloten, verkrijgbaar per 10 stuks**  
Gebruik een ∅12mm speedboor en boor 10mm diep, zodat de RVS behuizing past

**ONTWORPEN EN ONTWIKKELD IN NIEUW ZEELAND**

Gemaakt naar precieze kwaliteitsstandaard in China

Gedistribueerd in de Benelux door:



[www.dulimex.nl](http://www.dulimex.nl)



8 7 1 4 1 4 0 2 1 2 0 1 9

Bovenste magneet moet ongelijk geplaatst worden om de deur op de juiste wijze naar de deurstijl te trekken

1 - 3mm

**MAGNEET**

**Zelfklevende**

**RVS afdekplaatjes**

**MAGNEET**

**DEUR**

Indien nodig, gebruik de bijgevoegde opvulplaatjes om magnetische kracht te verhogen.

**PoronXrd** ronde foam: Dit geeft bescherming tegen geluid en klapperende deuren (Gebruik vooral met schuifdeuren)

