

DORMA TENSOR

Pendeldeurscharnier met een veergestuurde zelfsluitende functie.

Toepassing: pivoterende binnendeuren (enkele of dubbele deuren) in zowel privaat als publiek bereik. Systeem zonder demping aan de nulstand, niet geschikt voor aanslaande deuren.

- Max. deurvleugelgewicht: 65 kg.
- Max. deurvleugelbreedte: 1.000 mm.
- Max. draaimoment van 12 Nm (voor 2 scharnieren).
- Vastzet op 90° openingshoek ten opzichte van de nulstand.
- Snelle en makkelijke nulinstelling dmv een stelschroef.

Productkwaliteit en productieproces gekeurd en geverifieerd door TÜV met 500.000 bewegingscycli geattesteerd (geschikt voor intensief gebruik, duurzaamheidsklasse 8).

Het beslagsysteem is bestand tegen vocht (echter niet geschikt voor sauna-toepassingen).

- ... aant. voor 8 mm gehard glas
 voor 10 mm gehard glas
 voor 12 mm gehard glas

Elke set bestaat uit 1 paar scharnieren.

Varianten

- paar pendeldeurscharnieren voor zijdelingse montage op de wand of op de omlijsting met **opbouw montageplaat**.
- paar pendeldeurscharnieren voor zijdelingse montage in de omlijsting met een **verzonken montageplaat**.
- paar pendeldeurscharnieren voor een **glas-glas montage**.
(Max. breedte zijpaneel 1500 mm)

.... aant. volglas pendeldeur vleugel voor binnenbereik
 dagbreedte ca. mm
 daghoogte ca. mm

Uitvoering

- EV1 deko (kleurnummer 114)
- E4/C31 aluminium imitatie RVS mat (kleurnummer 113)
- EV3 aluminium mat goudkleurig (kleurnummer 105)
- aluminium glansverchroomd (kleurnummer 122)

andere uitvoeringen op aanvraag.