

dormakaba BTS 80 EMB

dormakaba vloerveer met electrohydraulische vastzetting BTS 80 EMB.

Deuren voorzien van een **hydraulische vloerveer** bruikbaar voor pendel- en aanslagdeuren.

De vloerveer is vastgeschroefd in een verzinkt stalen cementkast en kan in de drie richtingen tot 6 mm bijgesteld worden.

Alle bewegende onderdelen werken in een thermoconstant oliebad.

De steekas is vlakkonisch, uitschroefbaar en vervangbaar door een verlengde as (per 5 mm tot max. 50 mm langer). De universele afdekplaat - 358 x 105 mm - is in roestvrij staal of inox- verkoperd.

De vloerveer heeft als afmetingen 60 x 78 x 341 mm voor **deuren tot max. 300 kg en max. 1400 mm breedte**. Vloerveer met hydraulische volledig gecontroleerde **sluitwerking vanaf 180 graden** (uitvoering DIN L / DIN R) en heeft een sluitmoment van EN 5 voor deurbreedte tot 1250 mm, EN 4 voor deurbreedte tot 1100 mm en EN 6 voor deurbreedte tot 1400 mm.

De **sluitsnelheid** is traploos instelbaar van 180 tot 0 graden.

De **regelbare eindslag** van 7 tot 0 graden duwt de deur in het slot.

De **ingebouwde openingsdemping** beschermt de deur en de wand bij het heftig openwerpen. De openingsweerstand stijgt progressief vanaf 75 graden.

De vloerveer is voorzien van een **electrohydraulisch vastzetting**, instelbaar voor elke openingshoek tussen 75 en 180 graden, met een terugvering van 3°.

De deursluiser is aangesloten op een rookdetector of centrale - voeding 24 V DC - verbruik 2,3 Watt - waardoor bij detectie of stroomonderbreking de vastzetting wordt opgeheven en de deur automatisch gesloten wordt.

