

SPIRAALPOORT, type “EFA-SST® CLASSIC”

Spiraalpoorten van de serie S zijn poortsystemen die zijn ontworpen voor industriële en commerciële toepassingen. De basisconstructie is gebaseerd op de beproefde spiraalpoorttechniek.

TECHNISCHE KENMERKEN

- Zelfdragende, verzinkte stalen kozijnen met spiraalvormige deurbladopname. Gelijklopende as voor gelijkmatige krachtoverbrenging. Kogel gelagerde precisie-rol apparaten voor geruisarme geleiding.
- Poortblad: uitgerust met 20, 30 en 40 mm dikke, dubbelwandige aluminiumstranggietlamellen met een afstand van 151 mm.
- Spiraalkern: lamellengeleiding volledig contactloos – voor slijtage- en geluidsarme werking.
- Opensnelheid tot 1,5 m/s; Sluitsnelheid tot 1,0 m/s
- EFA-TRONIC® met geïntegreerde frequentieomvormer in kunststof schakelkast (IP65), stroomaansluiting 230V/400V bij 50 Hz (door de klant te verzorgen)

PRESTATIES (AFHANKELIJK VAN DE UITRUSTING)

- Weerstand tegen windbelasting: DIN EN 12424, tot en met klasse 4
- Waterdichtheid: DIN EN 12425, npd
- Luchtdoorlatendheid: DIN EN 12426, npd
- Geluidsisolatie: DIN EN ISO 717-1, tot 23 dB(A)
- WARMTE-ISOLATIE: DIN EN 12428, TOT 5,80 W/M²K

AFMETINGEN VAN DE LICHT OPENING

Breedte = mm

Hoogte = mm

Fabrikant: EFAFLEX Tor- und Sicherheitssystem GmbH & Co. KG | www.efaflex.com

Stand 04/2025 – Technische wijzigingen voorbehouden