

SNELROLLENDE ROLPOORT, type “EFA-SRT® MS USD”

De snellooprolpoort van het type “EFA-SRT® MS USD” is een functioneel betrouwbare, ruimtebesparende en onderhoudsarme machinebeschermingspoort die speciaal is ontworpen voor intensief industrieel gebruik.

TECHNISCHE KENMERKEN

- Zelfdragende, verzinkte stalen kozijnen. Synchroon as voor gelijkmatige krachtoverbrenging. Kogelgelagerde precisierolapparaten voor geluidsarme geleiding.
- Poortblad: transparant zacht PVC met waarschuwingstrepen, zeer scheurvast en rekarm weefsel met PVC-coating aan beide zijden en zacht PVC in gelaste uitvoering volgens DIN EN ISO 25980. Alle varianten zijn vrij van stoffen die de laklaag kunnen aantasten.
- Openingsnelheid tot 1,8 m/s; sluitsnelheid tot 0,8 m/s
- EFA-TRONIC® met geïntegreerde frequentieomvormer in kunststof schakelkast (IP65), stroomaansluiting 230V/400V bij 50 Hz (ter plaatse)

PRESTATIES (AFHANKELIJK VAN DE UITRUSTING)

- Weerstand tegen windbelasting: DIN EN 12424, npd
- Luchtdoorlatendheid: DIN EN 12426, npd
- Geluidsisolatie: DIN EN ISO 717-1, tot 12 dB(A)

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