

SNELROLLENDE ROLPOORT, type “EFA-SRT® -L Value”

De snellooprolpoorten van de serie R zijn poortinstallaties voor intensief industrieel of commercieel gebruik binnenshuis. De modulaire constructie is onderhoudsarm, robuust en ruimtebesparend. De constructie met flexibele doeken garandeert extreem hoge openings- en sluitsnelheden.

TECHNISCHE KENMERKEN

- Zelfdragende, verzinkte stalen kozijnen. De poortbladopname bestaat onder andere uit glijstukken aan elke kant, die zich in de poortbladgeleiding bevinden.
- Poortblad: De bovenrand van het poortblad is vast verbonden met de oprolas. Het gordijn bestaat uit 2 mm dikke zachte PVC-zichtstroken, die zijn gelast met 2 mm dikke waarschuwingsstroken. De waarschuwingsstroken zijn gemaakt van Transilon-materiaal (TO1/TS1/T5/TS5).
- Het afsluitelement bestaat uit twee verzinkte staal- of roestvrijstalen platen.
- Driefasige asynchrone motor, krachtoverbrenging met ketting.
- Openingsnelheid tot 1,7 m/s; sluitsnelheid tot 0,8 m/s.
- EFA-TRONIC® met geïntegreerde frequentieomvormer in kunststof schakelkast (IP65), stroomaansluiting 230V/400V bij 50-60 Hz (ter plaatse).
- Geïntegreerde schakelplaat en lichtsluis.

PRESTATIES (AFHANKELIJK VAN DE UITRUSTING)

- Weerstand tegen windbelasting: DIN EN 12424, klasse 0
- Waterdichtheid: DIN EN 12425, npd
- Luchtdoorlatendheid: DIN EN 12426, npd
- Geluidsisolatie: DIN EN ISO 717-1, 11 dB(A)
- Isolatie: DIN EN 12428, tot npd

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