



OMSCHRIJVING

Deze hydraulische deurdrangers zijn ontworpen om de deur, nadat deze handmatig is geopend, automatisch te sluiten.



De arm is voorzien van sluitvolgorderegelaar en waarborgt de juiste volgorde van sluiten van de beide deuren. Ook is de arm voorzien van een elektromagnetische openhoudfunctie in beide deuren die bij brand wordt opgeheven waardoor de deurdranger de deuren automatisch sluit.

EIGENSCHAPPEN

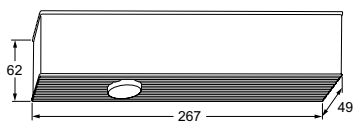
- Voorzien van sluitvolgorderegelaar
- Voorzien van elektromagnetische openhoudfunctie in beide deuren
- Voorzien van traploos instelbare sluitsnelheid
- Voorzien van traploos instelbare eindslag
- Voorzien van traploos instelbare openingsdemping
- Voorzien van glijarm en montageplaat
- Voorzien van aluminium behuizing en r.v.s. afdekkap
- Openingshoek is tot 180° (afhankelijk van deursituatie)
- Voldoet aan EN 1155 en EN 1158
- Keuze uit diverse sterktes
- Kleur is zilver (RAL kleuren op aanvraag)
- Geschikt brand- en rookwerende deuren
- Onderhoudsvrij



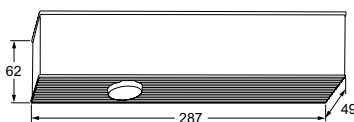
MODELLEN

Deurdrangers

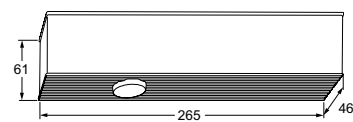
- E-T61SS hydraulische deurdranger inclusief glijarm. Sterkte 5 - 6. Montage scharnierzijde deur.
- E-T61SN hydraulische deurdranger inclusief glijarm. Sterkte 5 - 6. Montage niet scharnierzijde deur.
- E-T61S hydraulische deurdranger inclusief glijarm. Sterkte 2 - 5. Montage scharnierzijde deur.
- E-T61N hydraulische deurdranger inclusief glijarm. Sterkte 2 - 5. Montage niet scharnierzijde deur.
- E-T51S hydraulische deurdranger inclusief glijarm. Sterkte 1 - 4. Montage scharnierzijde deur.
- E-T51SN hydraulische deurdranger inclusief glijarm. Sterkte 1 - 4. Montage niet scharnierzijde deur.



E-T61SS/SN



E-T61S/N



E-T51S/N

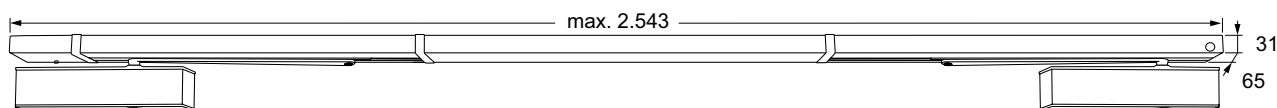
Glijarmen met elektromagnetische openhoudfunctie in beide deuren

montage scharnierzijde deur, scharnierafstand 1.360 ~ 2.800 mm,
openingshoek actieve deur van ca. 70° ~ 145°, openingshoek passieve deur van ca. 70° ~ 130°

- E-SF2LS glijarm met sluitvolgorderegelaar en elektromagnetische openhoudfunctie in beide deuren, DIN links
- E-SF2RS glijarm met sluitvolgorderegelaar en elektromagnetische openhoudfunctie in beide deuren, DIN rechts

montage scharnierzijde deur, scharnierafstand 1.360 ~ 2.500 mm,
openingshoek actieve deur van ca. 80° ~ 110°, openingshoek passieve deur van ca. 80° ~ 115°

- E-SF2LN glijarm met sluitvolgorderegelaar en elektromagnetische openhoudfunctie in beide deuren, DIN links
- E-SF2RN glijarm met sluitvolgorderegelaar en elektromagnetische openhoudfunctie in beide deuren, DIN rechts



ELEKTRISCHE SPECIFICATIES

24V= 40mA