

STEP 90 Preload Stolper/ Sluttstykker



STEP 90 preload
Branngodkjent elektrisk sluttstykke med listetrykk

STEP 90 Preload er et branngodkjent elektriske sluttstykker som setter en ny og høyere standard for daglås med normale sikkerhetskrav. Den velkjente STEP kvaliteten, listetrykkteknikken, de små og grunne målene, og de tilpassede stolpene gjør STEP 90 til et naturlig valg. STEP 90 Preload er branngodkjent i A60 / E60 / EI60

Driftsikkerhet som fungerer i virkeligheten
STEP 90 Preload elektriske sluttstykker kombinerer den minste størrelsen og enestående kvalitet for dører med normale sikkerhetskrav. STEP 90 preload er utestet for høy bruksfrekvens

Listetrykk.
STEP 90 Preload har et listetrykk i både rettvendt og omvendt funksjon. Listetrykk betyr at døren åpner selv om det er press mot sluttstykket. Åpner garantert i dører hvor gummilister gir trykk/press på døren og åpning med dørautomatikk

Rømning.
STEP 90 Preload i omvendt funksjon og med listetrykk egner seg for rømningsdører styrt av brannalarm. Dette gir en maksimal løsning.

Monteringsstolper.
Til STEP 90 Preload finnes det flere typer stolper, noen laget i samarbeid med dørleverandører. Stolpene er konstruert slik at sluttstykkets funksjon og design skal stemme overens med dørkarm og dørblad. Bruker samme stolper som STEP 40 Preload

Låskasser.
STEP 90 Preload kan benyttes til alle TrioVing Connect og til alle TrioVing Modul mekaniske fallelåser. Dette gjelder en- og to-fallelåser.

Tekniske data

Tekniske data.
Enpolet mikrobryter maks 30VDC, 1A
Åpen/Lukket tilbakemelding
Bruddstyrke 9kN (900 kg)
Listetrykk 20kg (omvendt) 50kg (rettvendt)
Slagsikker
Vendbar for høyre og venstre slagretning

Strømforbruk: Rettvendt / Omvendt
110mA /maks 300mA ved 24VDC -/+10%
220mA /maks 600mA ved 12VDC -/+10%

Leveres i 12VDC eller 24VDC.

