



STEP 21TM och STEP 22TM

– Automatiska kantreglar med listtrycksteknik

STEP 21 och 22 är två automatiska kantreglar för pardörrar där två dörrblad stängs mot varandra. De är utrustade med STEPs unika listtrycksteknik som gör att dörren kan öppna, trots att den utsätts för ett högt tryck.

Automatiska kantreglar används vid pardörrar som automatiskt ska låsa när de två dörrbladen stängs mot varandra. Det dörrblad som stängs först kallas för passivt dörrblad och det som stängs sist kallas för aktivt dörrblad.

Funktion

De automatiska kantreglarna monteras vanligtvis på den övre och nedre delen av det passiva dörrbladet, där du vill att det passiva dörrbladet ska låsa automatiskt när det aktiva dörrbladet stängs. Det aktiva dörrbladet blir därefter automatiskt låst med ett vanligt lås i det passiva dörrbladet.

På samma sätt är automatiska kantreglar konstruerade för att automatiskt låsa upp det passiva dörrbladet varje gång det aktiva dörrbladet öppnas.

För både trä-, stål- och aluminiumdörrar

STEP 21 är anpassad för trä- eller ståldörrar, STEP 22 är anpassad för aluminiumdörrar.

När det måste fungera.

**STEP**
21**STEP**
22

Tekniska data

Artikelnummer	Benämning
STEP 21	Anpassad för trä- eller ståldörrar.
STEP 21DH*	Anpassad för Daloc dörrar, högerhängd.
STEP 21DV*	Anpassad för Daloc dörrar, vänsterhängd.
STEP 21R-H	Anpassad för Robust ståldörrar, högerhängd.
STEP 21R-H	Anpassad för Robust ståldörrar, vänsterhängd.
STEP 22	Anpassad för aluminiumdörrar.
Artikelnummer tillbehör	Benämning
ST953-1	Slutbleck för STEP 21 och STEP 22.
ST953-2	Glidbleck för STEP 21 och STEP 22.

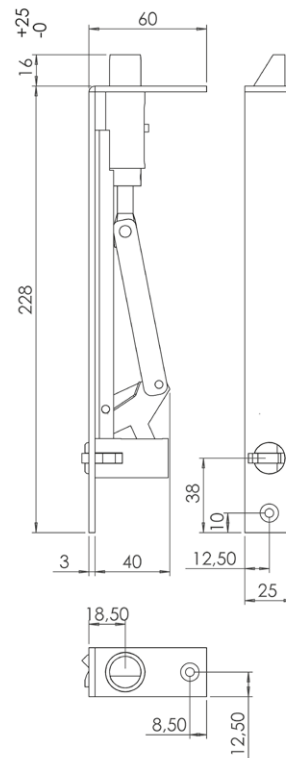
* Klarar ej listtryck. Material av stål för brandklassade dörrar.

- Regelkolv 16 mm.
- Regelkolvens utlösning är 16 mm.
- Regelkolven är justerbar + 25 mm.
- Garanterar öppning trots listtryck.

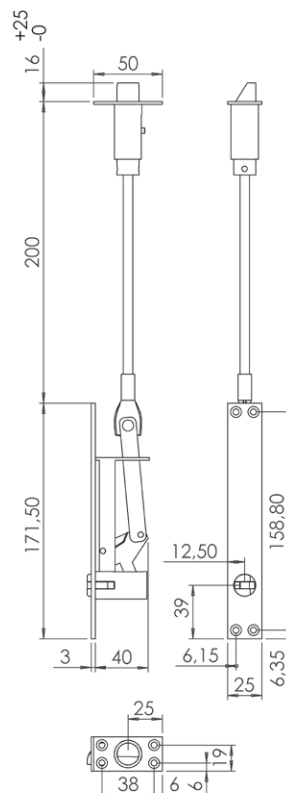
Med STEPs unika listtrycksteknik

Ett vanligt problem är att dörren utsätts för tryck, exempelvis på grund av att dörren är lite skev eller att det samlats grus eller snö vid tröskeln. STEP 21 och 22 är utrustade med STEPs unika listtrycksteknik som gör att dörren kan låsa upp, även om den utsätts för tryck.

- **Tätninglister och tryckskillnader** – listtrycksfunktionen gör att dörren alltid kan låsas upp.
- **Dörrautomatik** – listtrycksfunktionen i kombination med en snabb upplåsning gör att dörren öppnas snabbt och utan risk för att fastna.
- **Utrymningsdörr** – listtrycksfunktionen säkerställer att det passiva dörrbladet kan öppna, trots tryck mot dörren av folkmassa, tätninglister, tryckskillnader eller sneda dörrar.



Måttskiss STEP 21.



Måttskiss STEP 22.