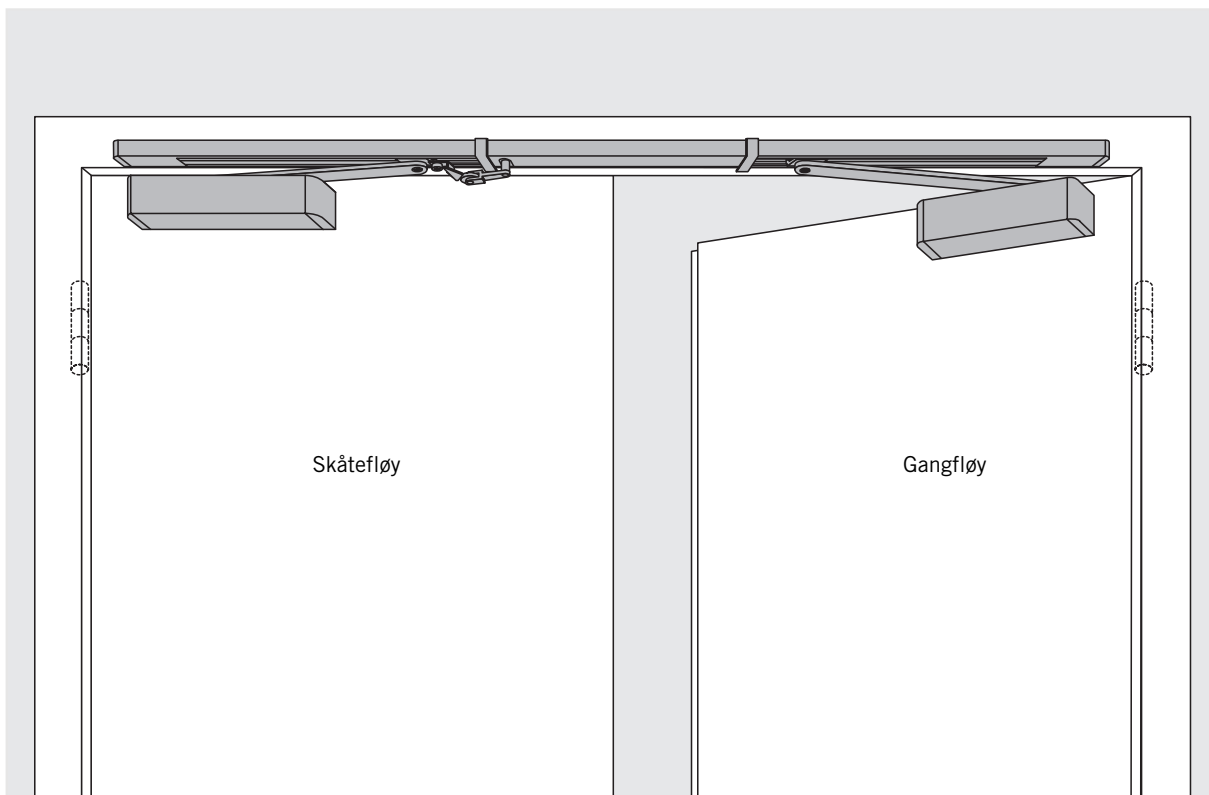


## Montering på karmside

Glideskinne-dørkoordinator DORMA G 93 GSR/BG sørger for at gangfløyen alltid lukker seg etter skåtefløyen ved **2-fløyede dører** (maks. døråpningsvinkel 120°, sett dørstopper).

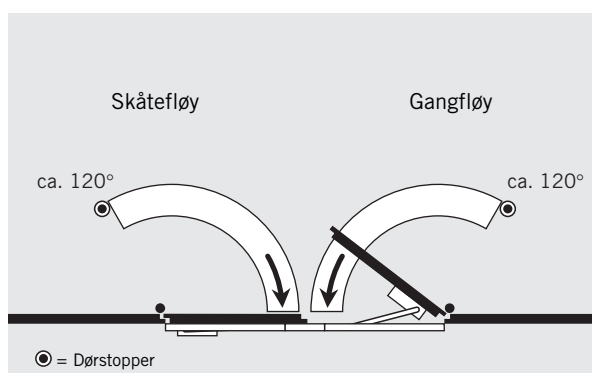
En glideskinne-dørkoordinator etter dette systemet består alltid av en gangfløy-glideskinne, en skåtefløy-glideskinne og et kapslingssett.

**Ikke egnet for panikk-dører som åpnes over skåtefløyen.**



### DORMA G 93 GSR/BG

Glideskinne-dørkoordinator DORMA G 93 GSR/BG utmerker seg ved at den er utstyrt med et skyvestang-klemmesystem. Dette systemet arbeider uavhengig av dørlokkenes hydraulikk og sørger dermed for størst mulig sikkerhet og pålitelighet (døren «sniker» seg ikke igjen). En overbelastnings-sikring beskytter dørkoordinatoren og dørkonstruksjonen mot skader. Dørkoordinatoren DORMA G 93 GSR/BG kan brukes både for venstre- og høyredører og kombineres med dørlokkekrene DORMA TS 93 G.



### Beskrivertekst

Dørlokke DORMA TS 93 G (se side 7) med glideskinne G 93 GSR/BG, med integrert, mekanisk dørkoordinator med et skyvestang-klemmesystem som er uavhengig av lokkhydraulikken, med overbelastningssikring og gjennomgående dekkappe. Montering på karmside.  
Generelt byggteknisk godkjent av DIBt, Berlin, i forbindelse med brann- og røykbeskyttelsesdører.

### F Godkjennelse

DORMA TS 93 GSR/BG er prøvet av Staatliches Materialprüfungsamt, Dortmund for bruk på 2-fløyede dører. Godkjennelses-sertifikat i forbindelse med den respektive brann- og røykbeskyttelsesdøren er også nødvendig.

### Farge

- sølvfarget
- mørkebrun
- hvit jf. RAL
- 9010
- 9016
- edelstål-design
- messing polert
- spesialfarge — (jf RAL —)

### Fabrikat

DORMA TS 93 GSR/BG

TS93GSR/BG/2-5