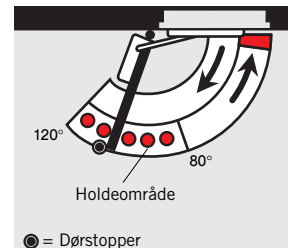
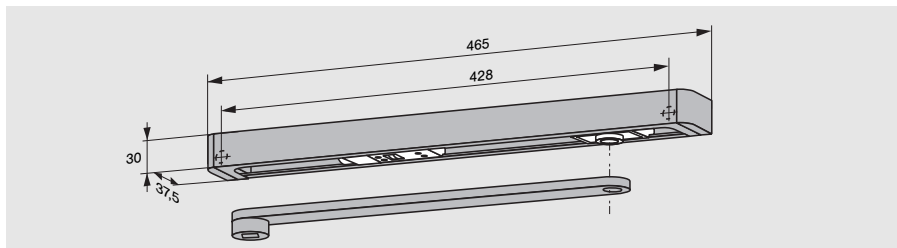


## Elektromekanisk dørhold



Med glideskinnen **DORMA G 93 EMF** kan døren settes nøyaktig fast uten tilbakefjæring. Holdepunktet kan innstilles på en åpningsvinkel mellom ca. 80° og 120°.

### Henvisning:

Holdepunktet er samtidig maksimal døråpningsvinkel, sett en dørstopper.

I tilfelle alarm eller ved strømbrudd blir dørholdet opphevret og døren lukket av dørlukkeren. Utløsningen skjer over eksterne røykmeldesentraler (f.eks. DORMA RMZ-K/S eller DORMA RM). Med den regulerbare utløsningskraften (uten verktøy) kan dørholderen også uten problemer utløses manuelt.

Glideskinnen DORMA G 93 EMF inneholder: arm, glideskinne, glidestykke, elektromekanisk dørholdeenhet, kapsling, festeskruer og endekapper. Glideskinnen DORMA G 93 EMF monteres på karmen og kan brukes både for venstre- og høyredører.

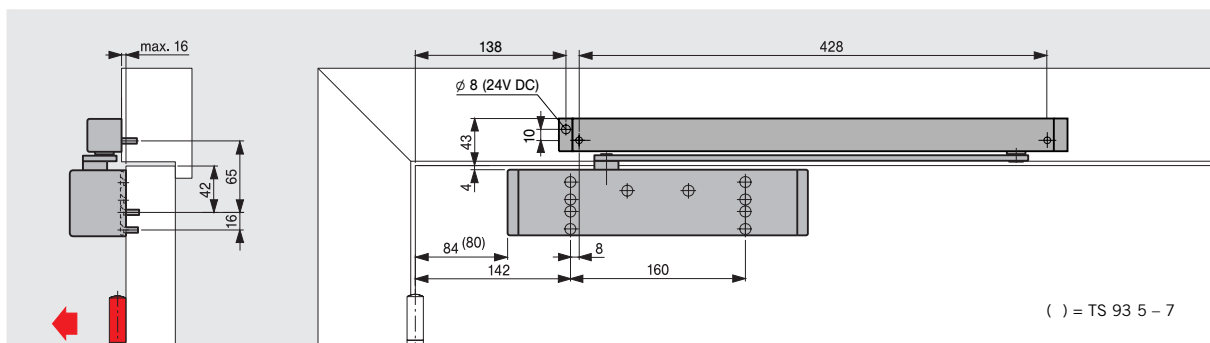
For særlig store og tunge dører (over 1250 mm) eller dører der holdepunktet skal ligge over 120°, anbefaler vi i stedenfor EMF å bruke magneter DORMA EM i forbindelse med røykmeldesentralen DORMA RMZ-K/S.

### Tekniske data

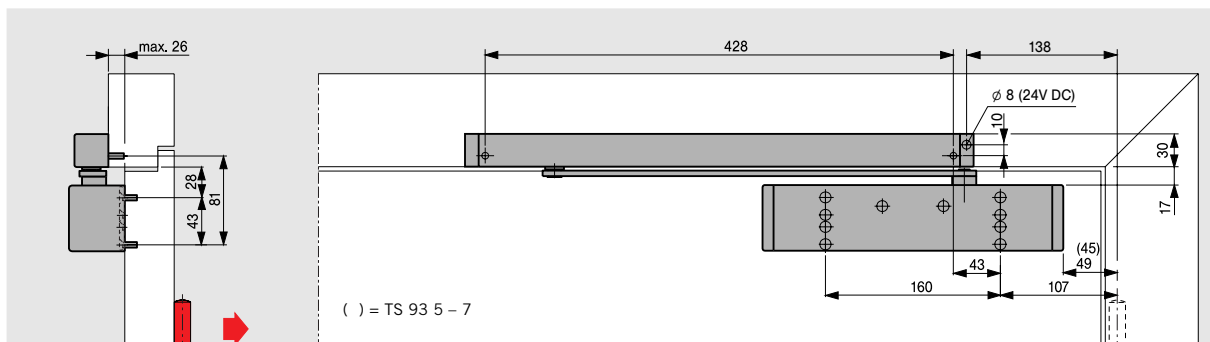
Driftsspenning:	24 V DC, ± 15 %
Strømforbruk:	1,4 W
Innknoblingsvarighet:	100 % ED
Utløsningsmoment:	innstillbart

### F Godkjennelse

DORMA TS 93 EMF er godkjent med alle kjente røykmeldesystemer av Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin; godkjennelsesprøve etter montering er foreskrevet.



Dørlokke DORMA TS 93 B med glideskinne DORMA G 93 EMF, montering på hengselsiden  
Eksempel: venstredør, høyredør speilvendt.



Dørlokke DORMA TS 93 G med glideskinne DORMA G 93 EMF, montering på karmsiden  
Eksempel: venstredør, høyredør speilvendt.

**Beskrivertekst**

Dørslukker DORMA TS 93 ... (se side 6 og 7) med glideskinne G 93 EMF, med integrert, elektromekanisk dørhold 24 V DC, prøvet i.h.t. DIN EN 1155. Dørholdepunkt (80° - 120°) og utløsningskraft trinnløst regulerbar.

Generelt godkjent av DIBt, Berlin, for bruk i dørholde-anlegg, godkjennelsesprøve etter montering er foreskrevet. (Se også side 22).

**Farge**

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

**Fabrikat** DORMA TS 93 EMF

 TS93EMF/2-5  
TS93G/EMF/2-5

**Eksempel på bruk**

Dørholdeanlegg på en brann- og røykbeskyttelsesdør, som består av: dørslukker DORMA TS 93 B, glide-skinne DORMA G 93 EMF, røykmeldesentral DORMA RMZ-K (røykmelder, utløsningsanordning og stabilisert nettdel for 24 V DC) som karmmelder og 1 røykmelder DORMA RM som takmelder på hver side av døren. (Se også side 22).

**Forskrifter/henvisninger**

Bruk av dørholdeanlegg er undergitt spesielle forskrifter på grunn av offentlige bestemmelser om godkjennelse – se side 27.

