



Brochure ID

Brochure ID er identifikation af det indlagte pdf dokument med brochurenavn, dato og bestillingsnummer.

Brochurenavn: DORMA TS 93 Ny udgave, dansk

Indsat dato : August 2004

Brochure ID

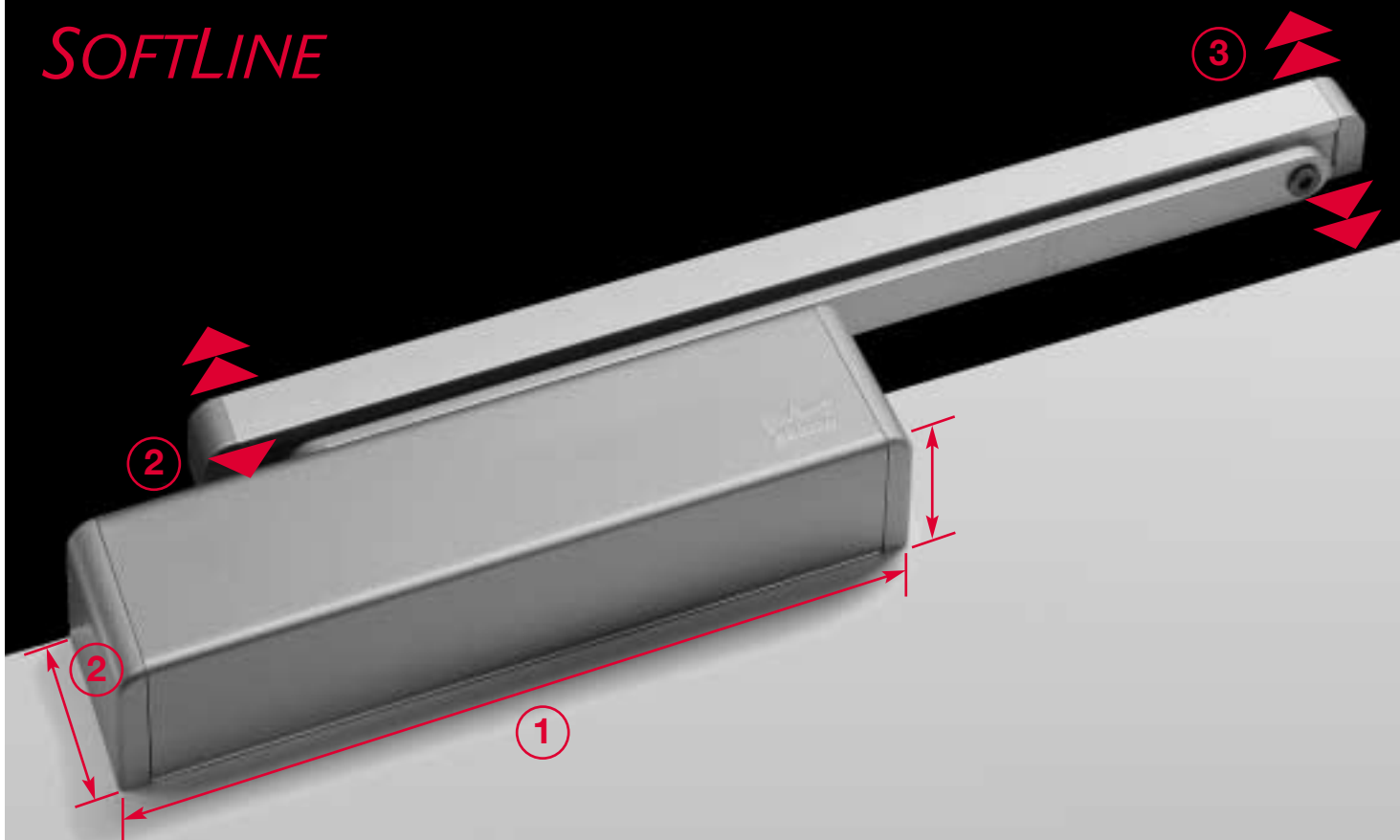
trykt på bagsiden: 06.04

Brochuren kan **bestilles** pr. post. Gå til hjemmesiden - **BROCHURER**

Dørlukkesystem med glideskinne

DORMA TS 93 - ny udgave

SOFTLINE



1. *Mindre lukkerhus*
2. *Skjulte monteringskrueer*
3. *Højdeindstillelig glideskinne*

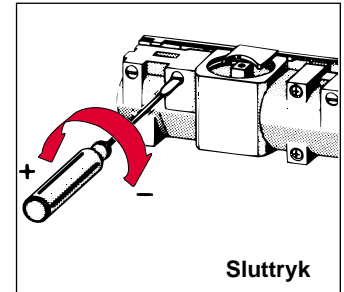
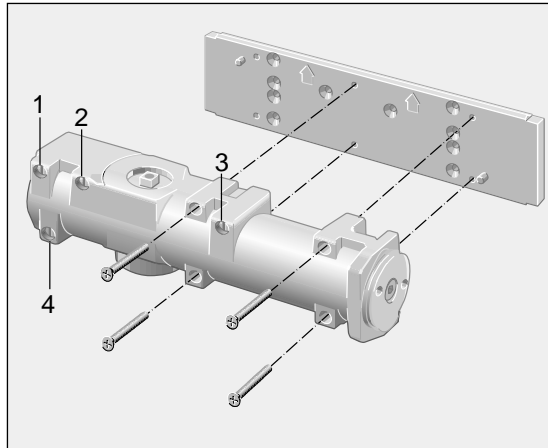


DORMA TS 93 - ny udgave

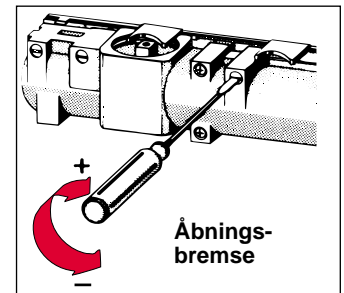
DORMA Softline TS 93

Unik hjertekurvteknik glideskinnesystem med valgmulighed, (se bagsiden) standard, magnethold, dørvælgersystem til dobbeltdøre, indbygget optisk røgdetektor, tilkobling til eksternt ABDL røgdetektor-anlæg.
Standardfarver: lakeret sølvfarvet, mørkebrun, hvid RAL 9016. Messing- og rustfri stål udseende som overfladebehandling.

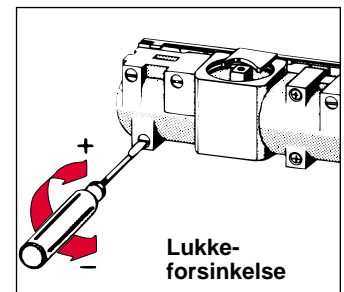
DØRLUKKERFUNKTIONER



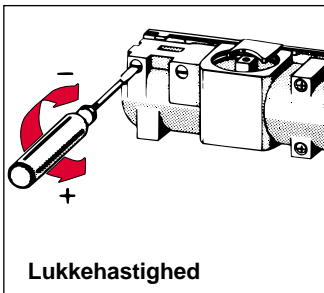
② Indstilles trinløst fra ca. 7° åbningsvinkel til sikring af dørens lukkeevne.



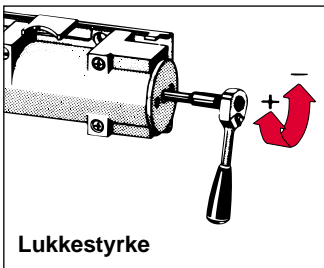
③ Indstilles trinløst eller frakobles. Fungerer i dørens åbneretning fra ca. 70° åbningsvinkel.



④ Indstilles trinløst eller frakobles, ca. 120°-70°. Funktionen letter passage med rollator, bagage, cykler, barnevogne o. lign.

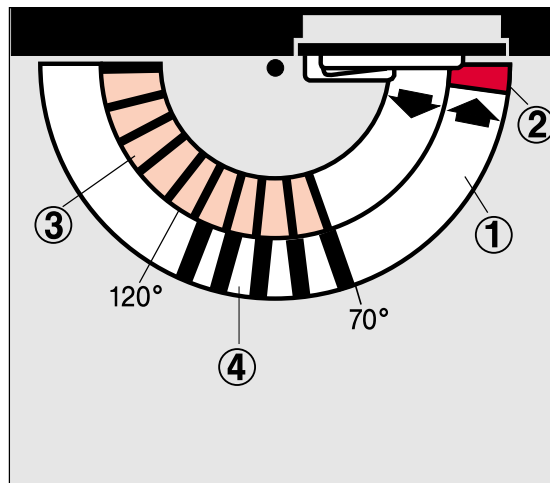


① Indstilles trinløst og sikrer en kontrolleret lukning af døren.



Indstilles trinløst med unbracoskrue for optimal lukkekraft efter behov. Unbracoskruen kan drejes totalt ca. 14 hele omgange fra min. til maks.

STANDARDINDSTILLINGER



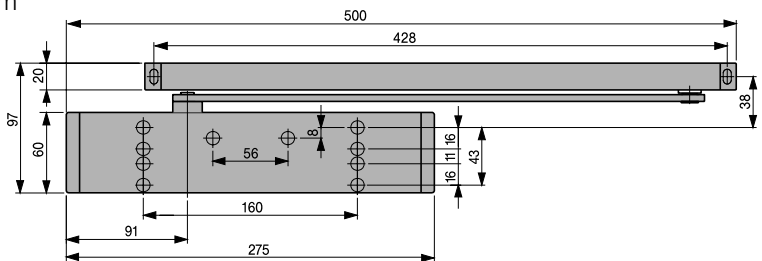
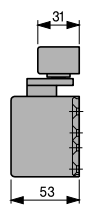
CE mærket i henhold til DS/EN 1154

MÅL OG STYRKE

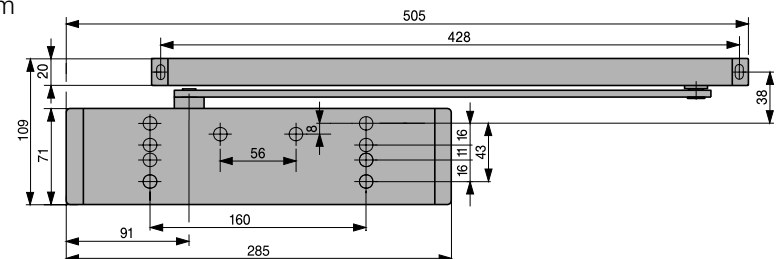
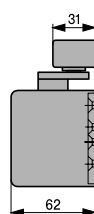
TS 93 Dørlukker styrke	Dørbredde i mm ved:	
	almindelige døre	branddøre
EN 2-5	≤ 1250 mm	≤ 1250 mm
EN 5-7	≤ 1600 mm	≤ 1600 mm

Til meget tunge døre samt døre under stærkt vindpres vælges en større styrke. Til udgående døre anbefales et dørstop.

EN 2-5
13-37 Nm



EN 5-7
37-87 Nm



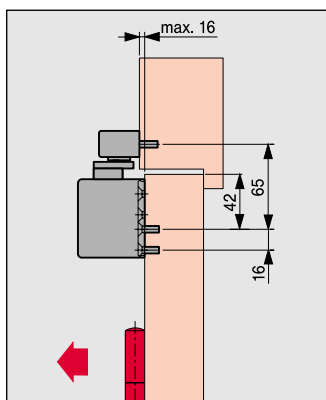
DORMA TS 93 B

... på hængselsiden

TS 93 B normalmonteret på hængselsiden.

Vigtigt:

Plads til dørlukkerhus bag dør, og til glideskinne over dør. 180° døråbning er mulig, hvis bygningsforholdene tillader det. Findes også i specialudgave, op til max 40 mm karmfrem-spring.



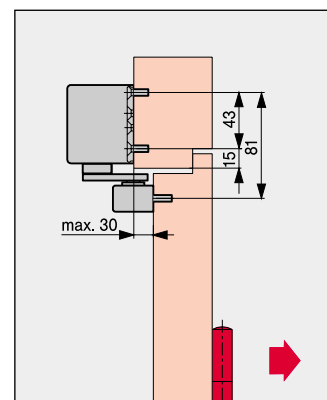
DORMA TS 93 B

... modsat hængselsiden

TS 93 B hovedmonteret på karm modsat hængselsiden. **Åbningsbremse og lukkeforsinkelse er ikke aktiv** ved denne montering.

Vigtigt:

Åbningsvinklen begrænses til ca. 120° til 145° afhængig af bygningsforholdene. Ved døråbning til maks. åbningsvinkel monteres **dørstop**.



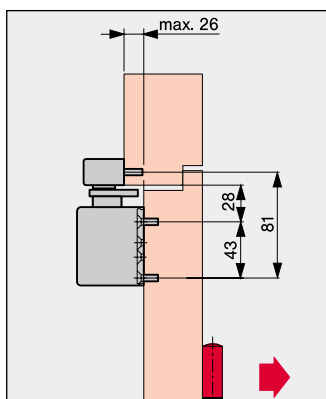
DORMA TS 93 G

... modsat hængselsiden

TS 93 G normalmonteret mod-sat hængselsiden.

Vigtigt:

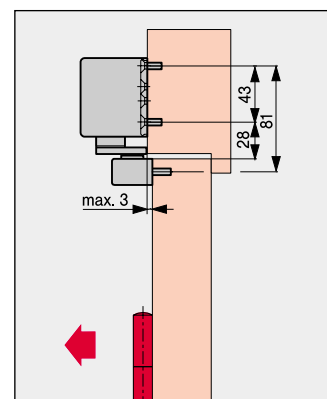
Åbningsvinklen er begrænset til ca. 120° til 145° afhængig af bygningsforholdene. Ved døråbning til maks. åbningsvinkel monteres **dørstop**.



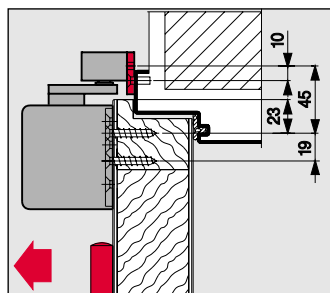
DORMA TS 93 G

... på hængselsiden

TS 93 G hovedmonteret på karm på hængselsiden. 180° døråbning er mulig, hvis bygningsforholdene tillader det.

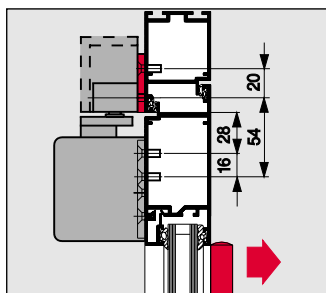


TILBEHØR



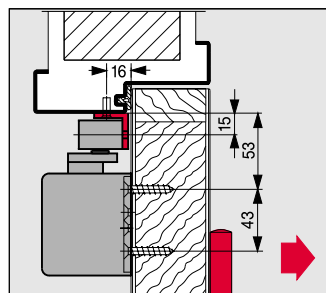
Monteringsplade 30 mm til G 93 N

Til anbringelse af glideskinne på dørkarme, hvor direkte montering ikke er mulig.



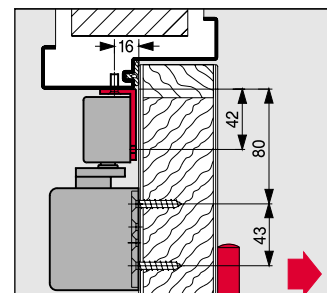
Monteringsplade 40 mm til G 93 N, EMF, EMR

Til anbringelse af glideskinne på dørkarme, hvor direkte montering ikke er mulig.



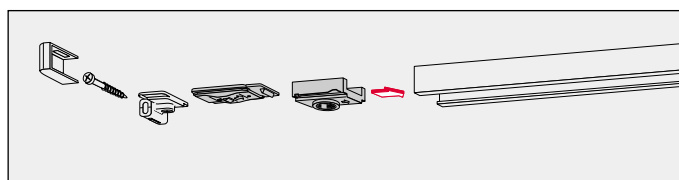
Vinkelkonsol til G 93 N

Til anbringelse af glideskinne under karme dybere end 26 mm, ved montering mod-sat hængselside.



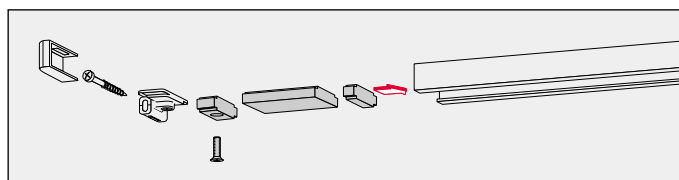
Vinkelkonsol til G 93 EMF

Til anbringelse af glideskinne under karme dybere end 26 mm, ved montering mod-sat hængselside.



DORMA RF fastholdeenhed

Ekstra tilbehør til indsættelse i glideskinne. Anvendes til fasthold af dør i åben stilling mellem ca. 90° og 150°. Højre og venstre anvendelig. Til- fra kobling. Indstillelig holde-kraft. **IKKE TIL BRANDDØRE.**

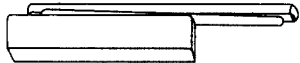

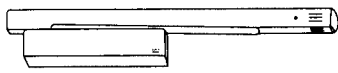
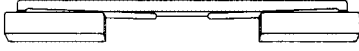
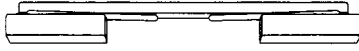


DORMA åbningsbegrænser

Ekstra tilbehør til indsættelse i glideskinne. Anvendes til be-grænsning af dørens åbningsvinkel mellem 80° og **maks. 120°**. Åbningsbegrænseren er ikke en overbelastningssikring. Ved udadgående vindbelastede yderdøre eller tunge og stærkt belastede døre monteres **dørstop**.

DORMA TS 93



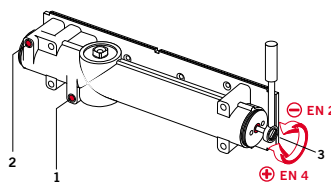
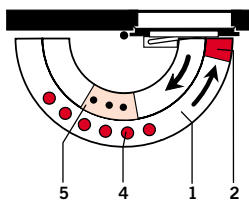
TS 93	Kontrolleret lukning 180°-0°. Sluttryksjustering 7°-0°. Indstillelig åbningsdæmpning. Lukkeforsinkelse.	
TS 93 EMF	Med elektromagnetisk fasthold som tilsluttes brandmeldeanlæg (24 volt).	
TS 93 EMR	Automatisk branddørlukker med elektromagnetisk fasthold og indbygget røgdetektoranlæg (220 volt).	
TS 93 GSR	Dørlukningsanlæg med skjult indbygget dørvælger til dobbelte branddøre.	
TS 93 GSR/EMF	Dørlukningsanlæg med skjult indbygget dørvælger og elektromagnetisk fasthold til dobbelte branddøre. Tilsluttes brandmeldeanlæg (24 volt).	

DORMA TS 92 / B+G udgave



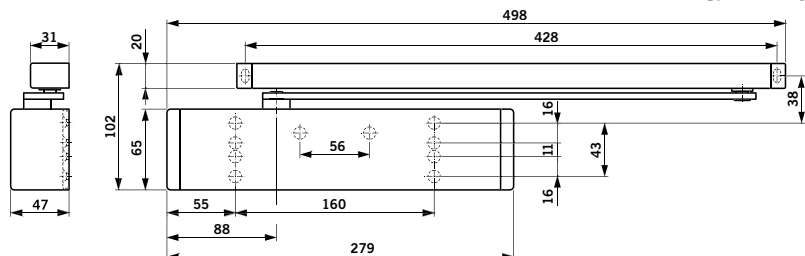
TIL LETTE INDVENDIGE DØRE

Softline dørlukker med hjertekurvetechnik som TS 93. Uden åbningsbremse og lukkeforsinkelse. Montage som TS 93. Standardfarver: Lakeret sølvfarvet, hvid RAL 9016. Overfladebehandling som messing eller rustfrit stål udseende.



Indstillelig lukkestyrke EN 2-4, 15-28 Nm. CE mærket i henhold til DS/EN 1154

1. Trinløs indstillelig lukkehastighed i området mellem 180° og 15°.
2. Trinløs indstillelig lukkehastighed (sluttryk) i området mellem 15° og 0°.
3. Lukkestyrke indstilles trinløst med unbracoskrue. Unbracoskruen kan drejes totalt ca. 14 hele omgange fra min. til maks.
4. Funktionsområde med fasthold indbygget i glideskinne (ekstra tilbehør).
5. Funktionsområde med åbningsbegrænser indbygget i glideskinne (ekstra tilbehør).



For yderligere tekniske informationer og rekvirering af specialbrochurer:

Kontakt DORMAs konsulent tjeneste

DORMA Danmark A/S

Sindalvej 6-8
 DK-2610 Rødovre
 Telefon 44 54 30 00
 Telefax 44 94 95 04
 E-mail: info@dorma.dk · www.dorma.dk