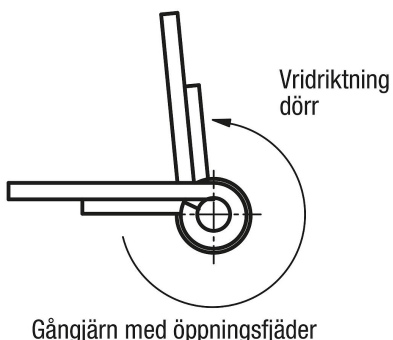


# Fjädergångjärn aluminiumprofil-spännfjädergångjärn 0,7 Nm, lång modell

Artikelbeskrivning/produktbilder



## Beskrivning

### Material:

Aluminium 6060 T5.  
Täckplugg i PA 6,6.

### Utförande:

Svartanodiserad.  
Färglöst anodiserad.

### Anmärkning:

Gångjärnen har en integrerad spännfjäder av stål. Den gör att dörrar och luckor kan öppnas och stängas automatiskt.  
De frivängande gångjärnen kan kombineras med gångjärnen med fjädrar eftersom de har samma mått och utseende.  
Öppningsvinkel 270°.

Vridmoment för öppnande fjäder:

$M(0^\circ): 0,7 \text{ Nm} / M(90^\circ): 0,5 \text{ Nm} / M(180^\circ): 0,3 \text{ Nm}$

Fästs med försänkta skruvar enligt DIN 7991.

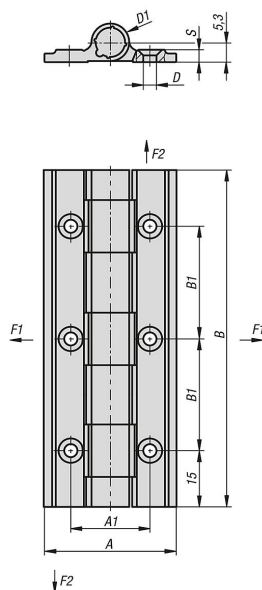
Belastningsvärdena som anges för gångjärnen är icke bindande riktvärden utan hänsyn till säkerhetsfaktorer och utan något ansvar från vår sida. Värdena anges endast som information och är ingen juridiskt bindande garanti för egenskaperna. Belastningsvärdena fastställs i laboratorievillkor. Användaren måste själv avgöra om gångjärnet är lämpligt för den aktuella användningen.  
De olika materialen som gångjärnen fästs på, de olika infästningssätten, väderförhållanden och slitage kan påverka de fastställda värdena.

### Temperaturområde:

Från  $-20 \text{ }^\circ\text{C}$  till  $+80 \text{ }^\circ\text{C}$

# Fjädergångjärn aluminiumprofil-spännfjädergångjärn 0,7 Nm, lång modell

Ritningar



## Artikelöversikt

### Fjädergångjärn aluminiumprofil-spännfjädergångjärn 0,7 Nm, lång modell

Beställningsnr.	Utförande 1	Färg grundkropp	Grundkroppens yta	A	A1	B	B1	D	D1	S	F1 N	F2 N	Infästningsalternativ
K1666.35900	fjäder öppning	färglös	eloxerad	35	21	90	30	3,5	10	3,3	3400	7000	fästhål
K1666.359001	fjäder öppning	svart	eloxerad	35	21	90	30	3,5	10	3,3	3400	7000	fästhål
K1666.35902	-	färglös	eloxerad	35	21	90	30	3,5	10	3,3	3400	7000	fästhål
K1666.359021	-	svart	eloxerad	35	21	90	30	3,5	10	3,3	3400	7000	fästhål