

# Charnières à ressort en acier, Inox ou aluminium 50 mm, fermeture à ressort

Description de l'article/illustrations du produit



## Description

### Matière :

Acier, Inox 1.4301 ou aluminium 5754.  
Ressort de tension en acier ou Inox.

### Finition :

Acier zingué.  
Inox et aluminium naturels.  
Ressort de tension en alliage zinc-alu.

### Nota :

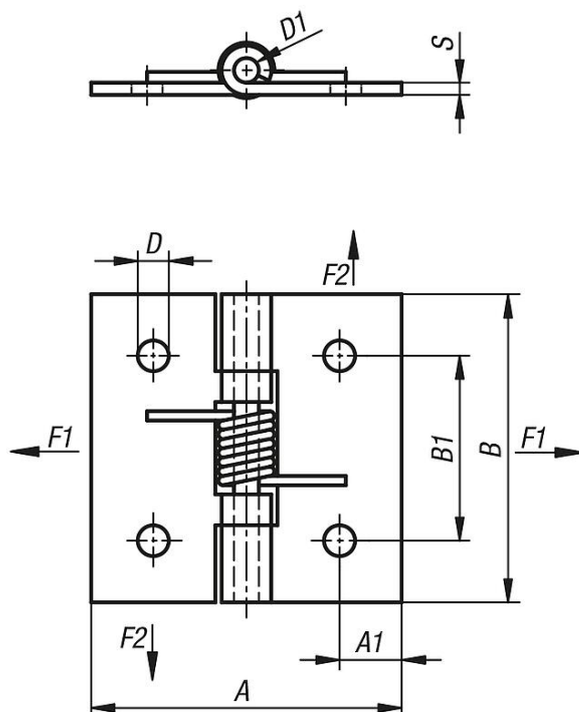
Charnières roulées.  
Angle d'ouverture 270°.

### Couple du ressort :

$M(0^\circ) : 0,25 \text{ Nm} / M(90^\circ) : 0,65 \text{ Nm} / M(180^\circ) : 1,1 \text{ Nm}$

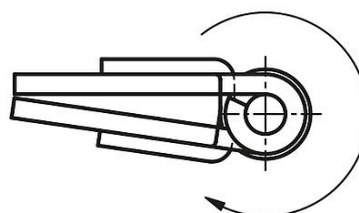
Pour les charnières en aluminium, les ressorts de serrage sont en acier avec alliage zinc-alu.

## Dessins



Charnières avec ressort de fermeture

Sens de pivotement  
de la porte



## Charnières à ressort en acier, Inox ou aluminium 50 mm, fermeture à ressort

### Aperçu des articles

Référence	Matière du corps de base	A	A1	B	B1	D	D1	S
K1173.50501	acier	50	9	50	30	5	4	2
K1173.150501	acier inoxydable A2	50	10	50	30	5	4	2
K1173.250501	aluminium	50	9	50	30	5	4	2