

Federscharniere aus Stahl, Edelstahl oder Aluminium 50 mm, Feder öffnend



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Stahl, Edelstahl 1.4301 oder Aluminium 5754. Spannfeder aus Stahl oder Edelstahl.

Ausführung:

Stahl verzinkt.

Edelstahl und Aluminium blank.

Spannfeder Zink-Alu-Legierung.

Hinweis:

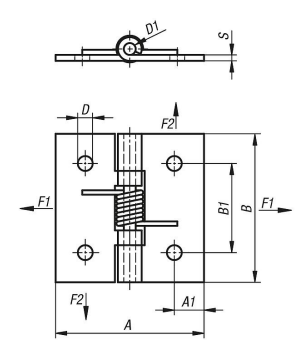
Scharniere in gerollter Ausführung. Öffnungswinkel 270°.

Drehmoment der Feder:

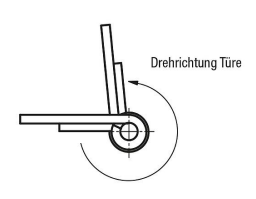
 $M(0^{\circ}): 1,5 \text{ Nm } / M(90^{\circ}): 1,1 \text{ Nm } / M(180^{\circ}): 0,65 \text{ Nm}$

Bei den Scharnieren aus Aluminium, sind die Spannfedern aus Stahl mit einer Zink-Alu-Legierung.

Zeichnungen



Scharniere mit Öffnungsfeder, öffnend



Artikelübersicht

Bestellnummer	Material Grundkörper	A	A1	В	B1	D	D1	S
K1173.50500	Stahl	50	9	50	30	5	4	2
K1173.150500	Edelstahl A2	50	10	50	30	5	4	2
K1173.250500	Aluminium	50	9	50	30	5	4	2







Artikelübersicht