

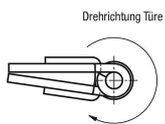
Federscharniere aus Stahl oder Edelstahl 240 mm

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Scharniere mit Schließfeder, schließend

Scharniere mit Öffnungsfeder, öffnend



Drehrichtung Türe



Drehrichtung Türe

Beschreibung

Werkstoff:

Stahl oder Edelstahl 1.4301.
Spannfeder aus Edelstahl.

Ausführung:

Stahl blank oder verzinkt.
Edelstahl blank.

Hinweis:

Scharniere in gerollter Ausführung.
Öffnungswinkel 270°.

Drehmoment der Feder öffnend:

$M(0^\circ) : 2,55 \text{ Nm} / M(90^\circ) : 1,68 \text{ Nm} / M(180^\circ) : 0,84 \text{ Nm}$

Drehmoment der Feder schließend:

$M(0^\circ) : 0,84 \text{ Nm} / M(90^\circ) : 1,68 \text{ Nm} / M(180^\circ) : 2,55 \text{ Nm}$

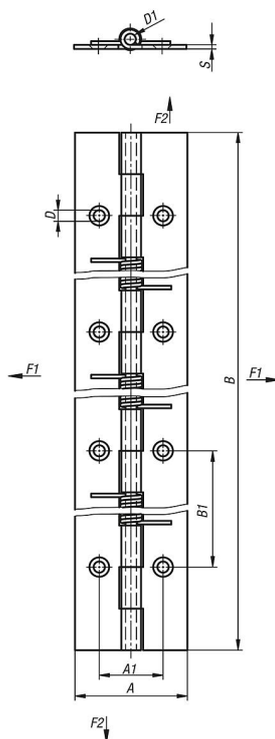
Form A: ohne Bohrungen

Form B: mit Bohrungen

Bei den angegebenen Belastungswerten der Scharniere handelt es sich um unverbindliche Richtwerte ohne Berücksichtigung von Sicherheitsfaktoren und unter Ausschluss jeglicher Haftung. Die angegebenen Werte dienen ausschließlich der Information und stellen keine rechtsverbindliche Zusicherung von Eigenschaften dar. Die Belastungswerte werden unter Laborbedingungen ermittelt. Ob das Scharnier für die jeweilige Anwendung geeignet ist, muss jeder Anwender individuell ermitteln. Unterschiedlichste Werkstoffe, an denen die Scharniere befestigt werden und Arten der Befestigung, Witterungsbedingungen sowie Verschleiß können die ermittelten Werte beeinflussen.

Federscharniere aus Stahl oder Edelstahl 240 mm

Zeichnungen



Artikelübersicht

Federscharniere aus Stahl oder Edelstahl 240 mm

Bestellnummer	Form	Ausführung 1	Material Grundkörper	A	A1	B	B1	D	D1	S	F1 N	F2 N
K1177.4024000	A	Feder öffnend	Stahl	40	-	240	-	-	4	1,5	5800	13100
K1177.4024001	B	Feder öffnend	Stahl	40	22,7	240	60	4	4	1,5	5800	13100
K1177.14024000	A	Feder öffnend	Edelstahl A2	40	-	240	-	-	4	1,5	9200	20400
K1177.14024001	B	Feder öffnend	Edelstahl A2	40	22,7	240	60	4	4	1,5	9200	20400
K1177.4024010	A	Feder schließend	Stahl	40	-	240	-	-	4	1,5	5800	13100
K1177.4024011	B	Feder schließend	Stahl	40	22,7	240	60	4	4	1,5	5800	13100
K1177.14024010	A	Feder schließend	Edelstahl A2	40	-	240	-	-	4	1,5	9200	20400
K1177.14024011	B	Feder schließend	Edelstahl A2	40	22,7	240	60	4	4	1,5	9200	20400