

Federscharniere aus Stahl oder Edelstahl 180 mm, Feder öffnend



1/1

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Stahl oder Edelstahl 1.4301. Spannfeder aus Edelstahl.

Ausführung:

Stahl blank oder verzinkt. Edelstahl blank.

Hinweis:

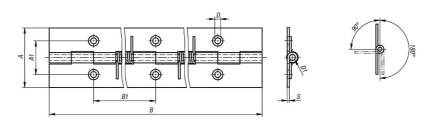
Scharniere in gerollter Ausführung. Öffnungswinkel 270°.

Drehmoment der Feder:

 $M(0^{\circ}): 1,7 \text{ Nm} / M(90^{\circ}): 1,1 \text{ Nm} / M(180^{\circ}): 0,56 \text{ Nm}$

Form A: ohne Bohrungen Form B: mit Bohrungen

Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	Ausführung	Material Grundkörper	Farbe Grundkörper	Α	A1	В	B1	D	D1	S
K1176.4018000	Α	Feder öffnend	Stahl	blank	40	-	180	-	-	4	1,5
K1176.4018001	В	Feder öffnend	Stahl	verzinkt	40	22,7	180	60	4	4	1,5
K1176.14018000	Α	Feder öffnend	Edelstahl	blank	40	-	180	-	-	4	1,5
K1176.14018001	В	Feder öffnend	Edelstahl	blank	40	22,7	180	60	4	4	1,5

© HEINRICH KIPP WERK KG www.kipp.com · info@kipp.com