



## **SCHARNIERE MIT SCHLISSFEDER 120 MM**

**71-1-3886**

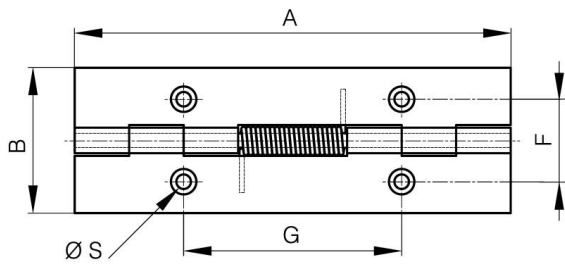
Drehmoment der Feder:

$M(0^\circ)$ : 0,28 N.m /  $M(90^\circ)$ : 0,56 N.m /  $M(180^\circ)$ : 0,85 N.m

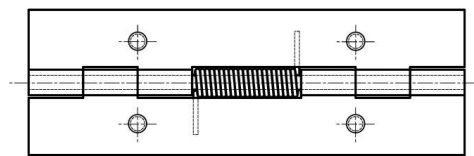
Feder aus Edelstahl.

<b>A</b>	120 mm
<b>Ausführung</b>	mit M5 Bolzen

<b>Material</b>	Stahl
<b>Gewicht (g)</b>	94 g
<b>B</b>	40 mm
<b>C</b>	1.5 mm
<b>S (Lochdurchmesser)</b>	4 mm
<b>D (Durchmesser)</b>	4
<b>F (Abstand)</b>	22.7 mm
<b>G (Abstand)</b>	60 mm
<b>Dekor</b>	verzinkt
<b>Nouvelle référence</b>	NS



71-1-3796 & 71-1-3808 & 71-1-3863



71-1-3880 & 71-1-3886 & 71-1-3888

