



## SCHARNIERE MIT SCHLISSFEDER 180 MM

**71-1-3889**

Drehmoment der Federn:

$M(0^\circ)$ : 0,56 N.m /  $M(90^\circ)$ : 1,1 N.m /  $M(180^\circ)$ : 1,7 N.m

Feder aus Edelstahl.

<b>A</b>	180 mm
<b>Ausführung</b>	mit M5 Bolzen

<b>Material</b>	Edelstahl 1.4301
<b>Gewicht (g)</b>	142 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>	unbehandelt
<b>Nouvelle référence</b>	NS

