



## **SCHARNIERE ODER DREHMOMENTSCHARNIERE AUS EDELSTAHL - 5 N.M**

**62-1-3720**

Konstantes Drehmoment. Stabiles Drehmoment bei verschiedenen Temperaturen (von -40 bis +80°C).  
Stift aus Edelstahl.  
Blende aus Polyäthylen.

<b>A (Länge)</b>	85 mm
<b>Ausführung</b>	mit Friktion
<b>Material</b>	Edelstahl 1.4310
<b>Gewicht (g)</b>	155 g
<b>Drehmoment</b>	5 N.m N.m
<b>B</b>	55 mm
<b>C</b>	2 mm
<b>D (Durchmesser)</b>	12
<b>Dekor</b>	unbehandelt
<b>Material S438</b>	Edelstahl

