



## **ASYMMETRISCHE POLYAMID- SCHARNIERE MIT CARBONFASERFÜLLUNG**

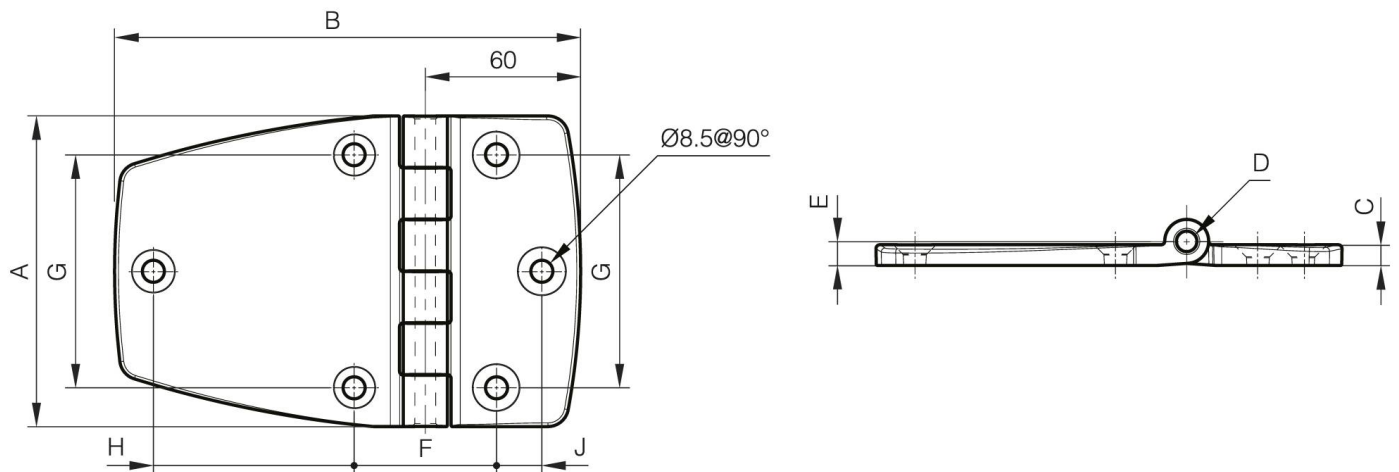
**54-1-3556**

Das Scharnier besteht aus Polyamid 6,6 mit 30% Kohlefaseranteil.  
Die Spindel besteht aus Edelstahl 1.4305.

**A**

80 mm

<b>Material</b>	Polyamid
<b>Gewicht (g)</b>	100 g
<b>B</b>	120 mm
<b>C</b>	7.8 mm
<b>E (Gelenkteile oder Dicke)</b>	8.25 mm
<b>D (Durchmesser)</b>	7
<b>F (Abstand)</b>	50 mm
<b>G (Abstand)</b>	55 mm
<b>H (Höhe oder Startlöcher)</b>	40 mm
<b>Dekor</b>	schwarz
<b>Nouvelle référence</b>	NS



<b>K</b>	40 mm
----------	-------