



## **QUADRATISCHES-POLYAMID-SCHARNIER MIT CARBONFASERFÜLLUNG UND 6 BOHRUNGEN**

**54-1-3561**

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

**A**

120 mm

<b>Material</b>	Polyamid
<b>Gewicht (g)</b>	140 g
<b>B</b>	120 mm
<b>C</b>	8 mm
<b>E (Gelenkteile oder Dicke)</b>	9.3 mm
<b>D (Durchmesser)</b>	8
<b>F (Abstand)</b>	55 mm
<b>G (Abstand)</b>	90 mm
<b>H (Höhe oder Startlöcher)</b>	17.5 mm
<b>Dekor</b>	schwarz
<b>Material Stift</b>	Edelstahl 1.4305
<b>Nouvelle référence</b>	NEW

