



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 (Länge)

120 mm

Material	Polyamid
Gewicht (g)	140 g
B	120 mm
C	8 mm
E	9.3 mm
D (Durchmesser)	8
F (Abstand)	55 mm
G (Abstand)	90 mm
H	17.5 mm
Dekor	schwarz
Material Stift	Edelstahl 1.4305

