

**FAG****KML40**

Tuerca estriada

Tuercas estriadas KML, medidas principales según DIN 981

Información técnica

**Medidas principales y datos de rendimiento**

G	M200x3	Rosca
d ₂	240 mm	Diámetro exterior
B	29 mm	Anchura
≈m	3,11 kg	Peso

Medidas de montaje

d ₁	220 mm	Diámetro del chaflán
b	18 mm	Anchura de la ranura de retención
h	8 mm	Altura de la ranura de retención

Información adicional

F	800.000 N	Capacidad de carga axial, estática
	MBL40	Fusible
	30 °	Ángulo del chaflán