

**FAG****KML36**

Tuerca estriada

Tuercas estriadas KML, medidas principales según DIN 981

Información técnica

**Medidas principales y datos de rendimiento**

G	M180x3	Rosca
d ₂	210 mm	Diámetro exterior
B	27 mm	Anchura
≈m	2,03 kg	Peso

Medidas de montaje

d ₁	200 mm	Diámetro del chaflán
b	16 mm	Anchura de la ranura de retención
h	5 mm	Altura de la ranura de retención

Información adicional

F	610.000 N	Capacidad de carga axial, estática
	MBL36	Fusible
	30 °	Ángulo del chaflán