

**FAG****KML26**

Tuerca estriada

Tuercas estriadas KML, medidas principales según DIN 981

Información técnica

**Medidas principales y datos de rendimiento**

G	M130x2	Rosca
d ₂	155 mm	Diámetro exterior
B	21 mm	Anchura
≈m	0,93 kg	Peso

Medidas de montaje

d ₁	145 mm	Diámetro del chaflán
b	12 mm	Anchura de la ranura de retención
h	5 mm	Altura de la ranura de retención

Información adicional

F	370.000 N	Capacidad de carga axial, estática
	MBL26	Fusible
	30 °	Ángulo del chaflán