

**FAG****KML28**

Tuerca estriada

Tuercas estriadas KML, medidas principales según DIN 981

Información técnica

**Medidas principales y datos de rendimiento**

G	M140x2	Rosca
d ₂	165 mm	Diámetro exterior
B	22 mm	Anchura
≈m	1,04 kg	Peso

Medidas de montaje

d ₁	155 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	410.000 N	Capacidad de carga axial, estática
	MBL28	Fusible
	30 °	Ángulo del chaflán