

**FAG****KML38**

## Tuerca estriada

Tuercas estriadas KML, medidas principales según DIN 981

## Información técnica

**Medidas principales y datos de rendimiento**

G	M190x3	Rosca
d <sub>2</sub>	220 mm	Diámetro exterior
B	28 mm	Anchura
≈m	2,186 kg	Peso

**Medidas de montaje**

d <sub>1</sub>	210 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	650.000 N	Capacidad de carga axial, estática
	MBL38	Fusible
	30 °	Ángulo del chaflán