

**FAG****HM30/750**

Tuerca estriada

Tuerca estriada HM

Información técnica



Medidas principales y datos de rendimiento

| | | |
|----------------|----------|-------------------|
| G | Tr750X7 | Rosca |
| d ₂ | 870 mm | Diámetro exterior |
| B | 90 mm | Anchura |
| ≈m | 101,6 kg | Peso |

Medidas de montaje

| | | |
|----------------|--------|-----------------------------------|
| d ₁ | 820 mm | Diámetro del chaflán |
| b | 55 mm | Anchura de la ranura de retención |
| h | 25 mm | Altura de la ranura de retención |

Información adicional

| | | |
|---|--------------|------------------------------------|
| F | 18.200.000 N | Capacidad de carga axial, estática |
| | MS30/750 | Fusible |
| | 30 ° | Ángulo del chaflán |