

**FAG****LOE310-N-BL-L**

Soporte de apoyo

Plummer block housing, split, for spherical roller bearings, oil-lubrication

## Información técnica

**Medidas principales y datos de rendimiento**

d	50 mm	Diámetro del eje
a	350 mm	Longitud de la base
h <sub>1</sub>	205 mm	Altura
g <sub>1</sub>	210 mm	Anchura total
≈m	30 kg	Peso

**Medidas**

b	125 mm	Anchura de la base
c	40 mm	Altura de la base
D	110 mm	Diámetro exterior del rodamiento
d <sub>2</sub>	55 mm	Diámetro del eje resalte
d <sub>5</sub>	M50X2	Rosca de la tuerca para ejes
g	135 mm	Anchura del cuerpo de soporte
h	115 mm	Altura del centro
m	290 mm	Distancia agujero de fijación
n	75 mm	Anchura distancia agujero
s	M16	Tamaño de los tornillos de fijación
u	20 mm	Anchura de la ranura
v	30 mm	Longitud de la ranura
w	52 mm	Anchura del anillo de fijación



### Información adicional

0,9 l	Cantidad de aceite primer llenado
65 mm	Altura mínima del nivel de aceite
50 mm	Altura mínima del nivel de aceite

### Rango de temperatura

T <sub>min</sub>	-20 °C	Temperatura mín. de funcionamiento
T <sub>max</sub>	100 °C	Temperatura máx. de funcionamiento