

**FAG****LOE238-N-BF-L**

Soporte de apoyo

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

## Información técnica

**Medidas principales y datos de rendimiento**

d	190 mm	Diámetro del eje
a	820 mm	Longitud de la base
h <sub>1</sub>	485 mm	Altura
g <sub>1</sub>	350 mm	Anchura total
≈m	240 kg	Peso

**Medidas**

b	240 mm	Anchura de la base
c	90 mm	Altura de la base
D	340 mm	Diámetro exterior del rodamiento
d <sub>2</sub>	196 mm	Diámetro del eje resalte
d <sub>5</sub>	M190X3	Rosca de la tuerca para ejes
g	250 mm	Anchura del cuerpo de soporte
h	270 mm	Altura del centro
m	670 mm	Distancia agujero de fijación
n	130 mm	Anchura distancia agujero
s	M42	Tamaño de los tornillos de fijación
u	48 mm	Anchura de la ranura
v	70 mm	Longitud de la ranura
w	95 mm	Anchura del anillo de fijación



### Información adicional

7,2 l	Cantidad de aceite primer llenado
100 mm	Altura mínima del nivel de aceite
70 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