

**FAG****LOE232-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	160 mm	Diámetro del eje
a	660 mm	Longitud de la base
h ₁	400 mm	Altura
g ₁	290 mm	Anchura total
≈m	136 kg	Peso

Medidas

b	200 mm	Anchura de la base
c	70 mm	Altura de la base
D	290 mm	Diámetro exterior del rodamiento
d ₂	170 mm	Diámetro del eje resalte
d ₅	M160X3	Rosca de la tuerca para ejes
g	210 mm	Anchura del cuerpo de soporte
h	220 mm	Altura del centro
m	530 mm	Distancia agujero de fijación
n	110 mm	Anchura distancia agujero
s	M36	Tamaño de los tornillos de fijación
u	42 mm	Anchura de la ranura
v	60 mm	Longitud de la ranura
w	80 mm	Anchura del anillo de fijación



Información adicional

4,7 l	Cantidad de aceite primer llenado
80 mm	Altura mínima del nivel de aceite
60 mm	Altura mínima del nivel de aceite

Rango de temperatura

T _{min}	-20 °C	Temperatura mín. de funcionamiento
T _{max}	100 °C	Temperatura máx. de funcionamiento