

**FAG****LOE236-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	180 mm	Diámetro del eje
a	710 mm	Longitud de la base
h ₁	465 mm	Altura
g ₁	300 mm	Anchura total
≈m	169,8 kg	Peso

Medidas

b	200 mm	Anchura de la base
c	85 mm	Altura de la base
D	320 mm	Diámetro exterior del rodamiento
d ₂	190 mm	Diámetro del eje resalte
d ₅	M180X3	Rosca de la tuerca para ejes
g	210 mm	Anchura del cuerpo de soporte
h	260 mm	Altura del centro
m	580 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	90 mm	Anchura del anillo de fijación



Información adicional

6 l	Cantidad de aceite primer llenado
110 mm	Altura mínima del nivel de aceite
75 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