



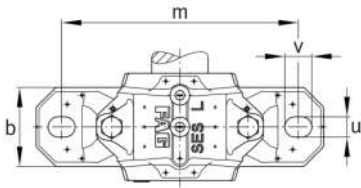
**FAG**

### SES526-L

Soporte de apoyo

Split plummer block housing for various bearing designs. The SNV series will be replaced by the new SES series in 2022.

## Información técnica

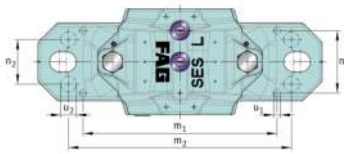
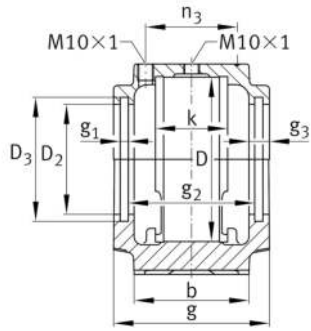


### Medidas principales y datos de rendimiento

D	230 mm	Diámetro exterior del rodamiento
a	445 mm	Longitud de la base
h <sub>1</sub>	290 mm	Altura
g	190 mm	Anchura del cuerpo de soporte
K	90 mm	Anchura del asiento del rodamiento
≈m	33 kg	Peso



## Medidas



b	130 mm	Anchura de la base
c	50 mm	Altura de la base
h	150 mm	Altura del centro
m	380 mm	distancia agujero de fijación
s	≈ 25,4 mm	Tamaño del tornillo
s	M24	Tamaño de los tornillos de fijación
u	28 mm	Anchura de la ranura
v	35 mm	Longitud de la ranura
D <sub>2</sub>	167,5 mm	Diámetro obturación
D <sub>3</sub>	177,5 mm	Diámetro ranura de obturación
D <sub>5</sub>	174,7 mm	Diámetro exterior obturación de laberinto
g <sub>1</sub>	6 mm	Anchura ranura de obturación
g <sub>2</sub>	168 mm	Distancia obturación
g <sub>3</sub>	15 mm	Grosor de pared
g <sub>4</sub>	46 mm	Distancia lubricación con aceite
m <sub>1</sub>	328 mm	Distancia agujeros asadores alineados m1
n <sub>3</sub>	122 mm	Distancia lubricación
n <sub>4</sub>	170 mm	Distancia lubricación obturación
u <sub>1</sub>	10 mm	Bore diameter u1
u <sub>2</sub>	22 mm	Bore diameter u2