



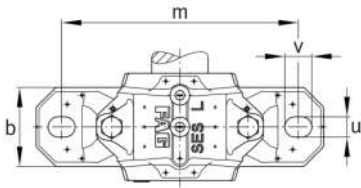
FAG

SES524-620-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

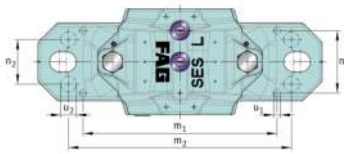
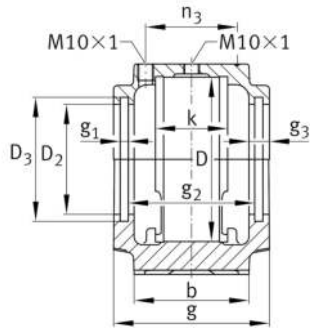


Medidas principales y datos de rendimiento

D	215 mm	Diámetro exterior del rodamiento
a	410 mm	Longitud de la base
h ₁	271 mm	Altura
g	185 mm	Anchura del cuerpo de soporte
K	86 mm	Anchura del asiento del rodamiento
≈m	26,2 kg	Peso



Medidas



b	120 mm	Anchura de la base
c	45 mm	Altura de la base
h	140 mm	Altura del centro
m	350 mm	distancia agujero de fijación
s	≈ 22,225 mm	Tamaño del tornillo
s	M24	Tamaño de los tornillos de fijación
u	26 mm	Anchura de la ranura
v	32 mm	Longitud de la ranura
D ₂	157,5 mm	Diámetro obturación
D ₃	167,5 mm	Diámetro ranura de obturación
D ₅	164,7 mm	Diámetro exterior obturación de laberinto
g ₁	6 mm	Anchura ranura de obturación
g ₂	163 mm	Distancia obturación
g ₃	15 mm	Grosor de pared
g ₄	45 mm	Distancia lubricación con aceite
m ₁	300 mm	Distancia agujeros asadores alineados m1
n ₃	115 mm	Distancia lubricación
n ₄	165 mm	Distancia lubricación obturación
u ₁	8 mm	Bore diameter u1
u ₂	18 mm	Bore diameter u2