



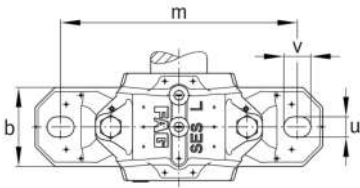
FAG

SES624-324-L [↗](#)

Soporte de apoyo

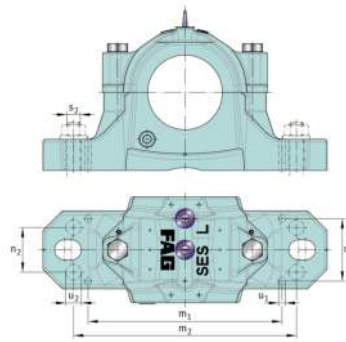
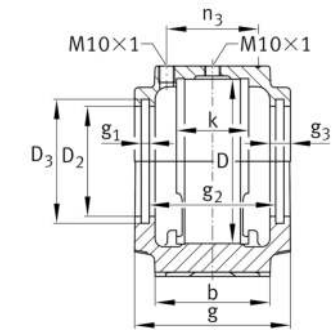
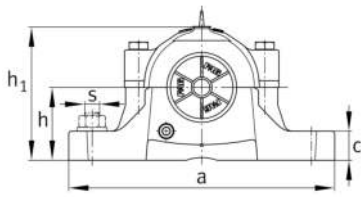
Split plummer block housing for various bearing designs. The SNV series will be replaced by the new SES series in 2022.

Información técnica



Medidas principales y datos de rendimiento

D	260 mm	Diámetro exterior del rodamiento
a	530 mm	Longitud de la base
h ₁	321 mm	Altura
g	190 mm	Anchura del cuerpo de soporte
K	96 mm	Anchura del asiento del rodamiento
≈m	48,4 kg	Peso



Medidas

b	160 mm	Anchura de la base
c	60 mm	Altura de la base
h	160 mm	Altura del centro
m	450 mm	distancia agujero de fijación
s	≈ 31,75 mm	Tamaño del tornillo
s	M30	Tamaño de los tornillos de fijación
u	35 mm	Anchura de la ranura
v	42 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	165,5 mm	Distancia obturación
g ₃	18 mm	Grosor de pared
g ₄	43 mm	Distancia lubricación con aceite
m ₁	378 mm	Distancia agujeros asadores alineados m1
n ₃	125 mm	Distancia lubricación
n ₄	172 mm	Distancia lubricación obturación
u ₁	12 mm	Bore diameter u1
u ₂	26 mm	Bore diameter u2