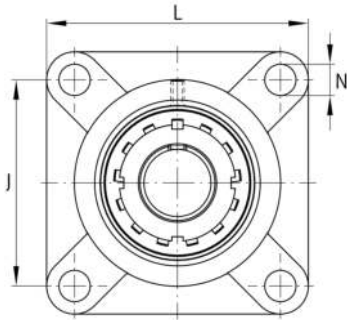
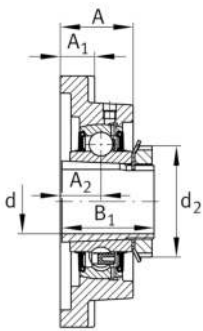


**FAG****UKF212**

Soporte-brida

Soporte-brida UKF

Información técnica

**Variante de su producto actual**

Material	GG	Grey cast iron
----------	----	----------------

Medidas principales y datos de rendimiento

d	55 mm	Diámetro del agujero
L	175 mm	Anchura de la brida
C _r	56.000 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	36.000 N	Capacidad de carga estática, radial
C _{ur}	1.870 N	Límite de carga por fatiga, radial
≈m	4,33 kg	Peso

Medidas de montaje

J	143 mm	Distancia agujero de fijación
N	19 mm	Agujero de fijación
n	4	Número de agujeros roscados

Medidas

A	48 mm	Altura soporte
A ₁	20 mm	Grosor de la brida
A ₂	29 mm	Distancia pista de rodadura
B	40 mm	Anchura
B ₁	62 mm	Anchura total del anillo tensor
d ₃	80 mm	Diámetro exterior del anillo tensor excéntrico



Información adicional

1	Número de soportes
F212	Soporte
UK212	Referencia rodamiento

Rango de temperatura

T _{min}	-20 °C	Temperatura mín. de funcionamiento
T _{max}	120 °C	Temperatura máx. de funcionamiento