



FAG

VRE318-C [↗](#)

Soporte de apoyo

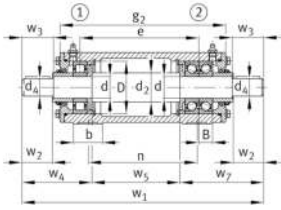
Plummer block housing, consisting of housing body VR, shaft VRW and two bearings

Información técnica



Medidas principales y datos de rendimiento

d	90 mm	Diámetro del eje
a	350 mm	Longitud de la base
h ₁	227 mm	Altura
g ₂	600 mm	Anchura total con cubierta
≈m	135,2 kg	Peso



Medidas

B	43 mm	Anchura
b	85 mm	Anchura de la base
c	30 mm	Altura de la base
D	190 mm	Rodamiento de diámetro exterior
d ₂	105 mm	Diámetro del eje resalte
d ₄	80 mm	Diámetro exterior del eje
e	489,5 mm	Anchura del anillo tensor
h	112 mm	Altura del centro
m	290 mm	Distancia agujero de fijación
n	460 mm	Anchura distancia agujero
s	M16	Tamaño de los tornillos de fijación
w ₁	975 mm	Longitud total del eje
w ₂	170 mm	Distancia entre los extremos del eje
w ₃	173 mm	Longitud del eje llave
w ₄	264,5 mm	Longitud del extremo del eje
w ₅	403 mm	Longitud del resalte del eje
w ₇	307,5 mm	Lenght shaft end

Información adicional

NU318-E-TVP2-C3	Referencia rodamiento
2X7318-B-TVP-UA	Referencia rodamiento
VR318-C	Soporte