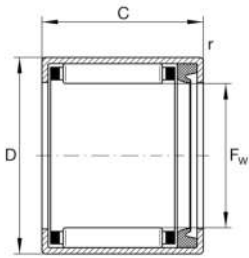
**HK1614-RS**

Casquillo de agujas

Casquillos de agujas HK..-RS, obturación de labio en un lado, según DIN 618

Información técnica



Variante de su producto actual

Lubricante	L271	Grasa (L271/especificación estándar)
Agujero de engrase	Sin	
Recubrimiento	Sin	
Obturaciones	RS	Obturación de contacto en un lado

Medidas principales y datos de rendimiento

F_w	16 mm	Bajo el diámetro del rodillo
D	22 mm	Diámetro exterior
C	14 mm	Anchura
C_r	7.600 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C_{0r}	9.700 N	Capacidad de carga estática, radial
C_{ur}	1.180 N	Límite de carga por fatiga, radial
n_G	9.300 1/min	Velocidad límite de rotación
n_G Grease	9.300 1/min	Velocidad límite de rotación para lubricación con grasa
m	12,87 g	Peso

Medidas

r_{min}	0,8 mm	Medidas mínimas del chaflán
-----------	--------	-----------------------------

Rango de temperatura

T_{min}	-20 °C	Temperatura mín. de funcionamiento
T_{max}	100 °C	Temperatura máx. de funcionamiento



Información adicional

IR12X16X16-XL

Anillos interiores IR adecuados

Características



Carga radial



Lubricación con grasa



Obturado en un lado



Espacio constructivo reducido