

**SN2020**

Casquillo de agujas

Casquillos de agujas HN, sin jaula

Información técnica

**Medidas principales y datos de rendimiento**

F_w	31,75 mm	Bajo el diámetro del rodillo
D	38,1 mm	Diámetro exterior
C	31,65 mm	Ancho del anillo exterior
C_r	47.000 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C_{0r}	129.000 N	Capacidad de carga estática, radial
C_{ur}	19.000 N	Límite de carga por fatiga, radial
n_G Grease	3.500 1/min	Limiting speed for grease lubrication
$\approx m$	71,04 g	Peso

Medidas

r_{min}	0,5 mm	Medidas mínimas del chaflán
-----------	--------	-----------------------------

Rango de temperatura

T_{min}	-30 °C	Temperatura mín. de funcionamiento
T_{max}	140 °C	Temperatura máx. de funcionamiento



Características



Carga radial



Lubricación con grasa



Lubricación con aceite



No obturado



Espacio constructivo reducido