

**HN1612** [↗](#)

## Casquillo de agujas

Casquillos de agujas HN, sin jaula

## Información técnica

**Medidas principales y datos de rendimiento**

$F_w$	16 mm	Bajo el diámetro del rodillo
D	22 mm	Diámetro exterior
C	12 mm	Ancho del anillo exterior
$C_r$	12.000 N	Capacidad de carga dinámica, radial
$C_{0r}$	20.300 N	Capacidad de carga estática, radial
$C_{ur}$	2.650 N	Límite de carga por fatiga, radial
$n_G$ Grease	6.700 1/min	Limiting speed for grease lubrication
$n_{gr}$	9.200 1/min	Velocidad de referencia
$\approx m$	13 g	Peso

**Medidas**

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

**Rango de temperatura**

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

**Información adicional**

IR12X16X13-XL

Anillos interiores IR adecuados



### Características

---



Carga radial



Lubricación con grasa



Lubricación con aceite



No obturado



Espacio constructivo reducido