

## ★ HK5025

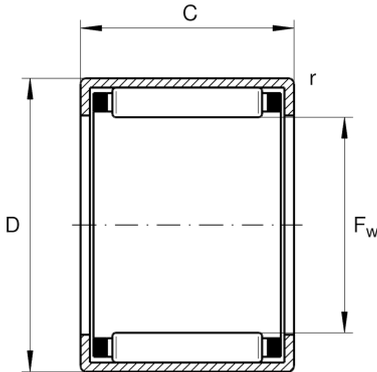
### Nadelhülse

Schaeffler Material-Nummer:  
0001936660000

Nadelhülse HK, 1-reihig, mit Käfig

★ Vorzugsprodukt

## Technische Informationen



### Temperaturbereich

$T_{min}$	-30 °C	Betriebstemperatur min.
$T_{max}$	140 °C	Betriebstemperatur max.
	87,29 g	Gewicht

### Hauptabmessungen und Leistungsdaten

$F_w$	50 mm	Hüllkreis innen
$D$	58 mm	Außendurchmesser
$C$	25 mm	Breite
$C_r$	38.500 N	Dynamische Tragzahl, radial
$C_{0r}$	84.000 N	Statische Tragzahl, radial
$C_{ur}$	11.900 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
$n_G$	5.300 1/min	Grenzdrehzahl
$n_{G Grease}$	3.150 1/min	Grenzdrehzahl für Fettschmierung
$n_{gr}$	4.000 1/min	Bezugsdrehzahl

### Abmessungen

$C_1$	25 mm	Breite des Außenringes
$r_{min}$	0,8 mm	Minimaler Kantenabstand

### Zusätzliche Informationen

SD50X58X4	Dichtring
G50X58X4	Dichtring 2
IR45X50X25-XL	Verwendbare Innenringe IR