

★ HK5025

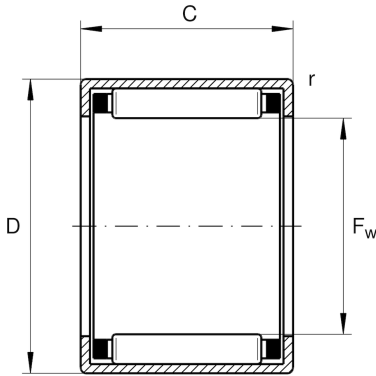
Nadelhülse

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