

★ HK2030-ZW

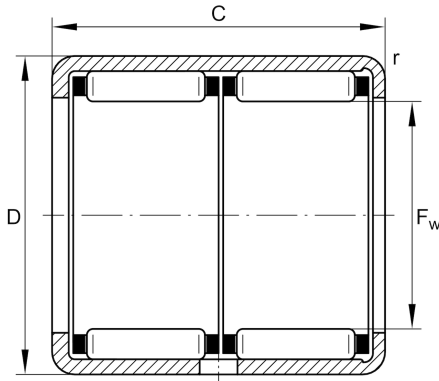
Nadelhülse

Schaeffler Material-Nummer:
0001734280000

Nadelhülsen HK, nach DIN 618/ISO 3245

★ Vorzugsprodukt

Technische Informationen



Temperaturbereich

T_{min}	-30 °C	Betriebstemperatur min.
T_{max}	140 °C	Betriebstemperatur max.
	37 g	Gewicht

Hauptabmessungen und Leistungsdaten

F_w	20 mm	Hüllkreis innen
D	26 mm	Außendurchmesser
C	30 mm	Breite des Außenringes
C_r	21.800 N	Dynamische Tragzahl, radial
C_{0r}	40.000 N	Statische Tragzahl, radial
C_{ur}	5.100 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
n_G	12.700 1/min	Grenzdrehzahl
n_{gr}	9.200 1/min	Bezugsdrehzahl

Abmessungen

r_{min}	0,8 mm	Minimaler Kantenabstand
-----------	--------	-------------------------

Zusätzliche Informationen

SD20X26X4	Dichtring
G20X26X4	Dichtring 2
LR17X20X30,5	Verwendbare Innenringe LR
IR17X20X30,5-XL	Verwendbare Innenringe IR