

★ HK1622-ZW

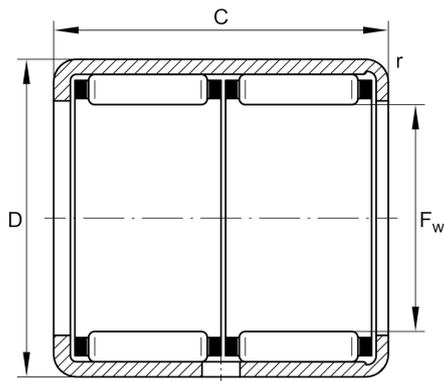
Nadelhülse

Schaeffler Material-Nummer:
0001810130000

Nadelhülsen HK, nach DIN 618/ISO 3245

★ Vorzugsprodukt

Technische Informationen



Temperaturbereich

T_{min}	-30 °C	Betriebstemperatur min.
T_{max}	140 °C	Betriebstemperatur max.
	20,775 g	Gewicht

Hauptabmessungen und Leistungsdaten

F_w	16 mm	Hüllkreis innen
D	22 mm	Außendurchmesser
C	22 mm	Breite des Außenringes
C_r	13.100 N	Dynamische Tragzahl, radial
C_{0r}	19.400 N	Statische Tragzahl, radial
C_{ur}	2.360 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
n_G	15.600 1/min	Grenzdrehzahl
n_{gr}	11.700 1/min	Bezugsdrehzahl

Abmessungen

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

Zusätzliche Informationen

SD16X22X3	Dichtring
G16X22X3	Dichtring 2
IR12X16X22-XL	Verwendbare Innenringe IR