



★ NK16/20-XL

Nadellager

Schaeffler Material-Nummer:
0507534790000

Nadellager NK, leichte Reihe

★ Vorzugsprodukt

X-life

Technische Informationen



Temperaturbereich

T_{\min}	-30 °C	Betriebstemperatur min.
T_{\max}	120 °C	Betriebstemperatur max.
	27,4 g	Gewicht

Hauptabmessungen und Leistungsdaten

F_w	16 mm	Hüllkreis innen
D	24 mm	Außendurchmesser
C	20 mm	Breite des Außenringes
C_r	16.300 N	Dynamische Tragzahl, radial
C_{0r}	18.800 N	Statische Tragzahl, radial
C_{ur}	3.350 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
n_G	23.200 1/min	Grenzdrehzahl
n_{gr}	15.900 1/min	Bezugsdrehzahl

Abmessungen

r_{\min}	0,3 mm	Minimaler Kantenabstand
------------	--------	-------------------------

Zusätzliche Informationen

G16X24X3	Dichtring
SD16X24X3	Dichtring 2