

★ NKX45-Z-XL

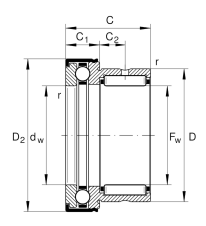
Nadel-Axialkugellager

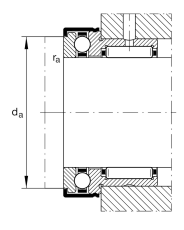
Schaeffler Material-Nummer: 0507476220000



Nadel-Axialkugellager NKX..-Z, Axialteil einseitig wirkend, nach DIN 5429, mit Deckkappe, für Fettschmierung

Technische Informationen





Temperaturbereich

T _{min}	-30 °C	Betriebstemperatur min.
T _{max}	120 °C	Betriebstemperatur max.
	0,003 kg	Gewicht

Hauptabmessungen und Leistungsdaten

F _w	45 mm	Bohrungsdurchmesser
D	58 mm	Außendurchmesser
С	32 mm	Höhe
C _r	31.000 N	Dynamische Tragzahl, radial
C _{0r}	53.000 N	Statische Tragzahl, radial
C _a	28.000 N	dynamische Tragzahl, axial
C _{0a}	69.000 N	statische Tragzahl, axial
C ur	9.400 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
C _{ua}	3.400 N	Ermüdungsgrenzbelastung, axial
n _G	3.600 1/min	Grenzdrehzahl

Abmessungen

D _{1 max}	66,5 mm	Maximaler Außendurchmesser Flansch
D _{2 max}	66,5 mm	Maximaler Außendurchmesser Flansch
C ₁	14 mm	Breite Axiallagerteil
C ₁	9 mm	Abstand Schmierbohrung
C ₂	9 mm	Abstand Schmierbohrung
d w	45 mm	Innendurchmesser Wellenscheibe
r _{min}	0,6 mm	Minimaler Kantenabstand

Anschlußmaße

d _a	60,5 mm	Anschlussmaß Wellenschulter
r _{a max}	0,6 mm	Maximaler Freistichradius

17.06.2021, 15:09:54 (GMT+08:00) SCHAEFFLER

Zusätzliche Informationen

IR40X45X20-XL

Verwendbare Innenringe IR