

★ NX10-XL

Nadel-Axialkugellager

Schaeffler Material-Nummer:
0507785520000

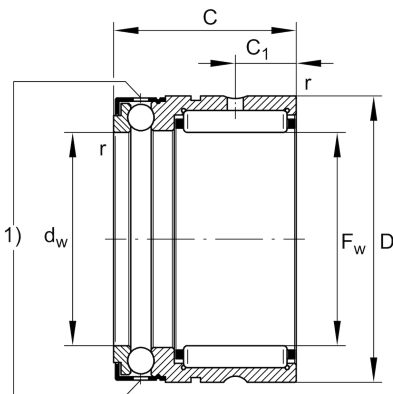
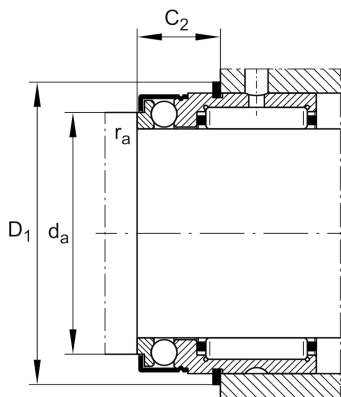
Nadel-Axialkugellager NX, Axialteil
einseitig wirkend, für Ölschmierung

★ Vorzugsprodukt

X-life

Technische Informationen

2)



Temperaturbereich

T_{\min}	-30 °C	Betriebstemperatur min.
T_{\max}	120 °C	Betriebstemperatur max.
	21,04 g	Gewicht

Hauptabmessungen und Leistungsdaten

F_w	10 mm	Bohrungsdurchmesser
D	19 mm	Außendurchmesser
C	18 mm	Höhe
C_r	5.000 N	Dynamische Tragzahl, radial
C_{0r}	3.700 N	Statische Tragzahl, radial
C_a	4.600 N	dynamische Tragzahl, axial
C_{0a}	7.200 N	statische Tragzahl, axial
C_{ur}	730 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
C_{ua}	330 N	Ermüdungsgrenzbelastung, axial
n_G	11.000 1/min	Grenzdrehzahl

Abmessungen

C_1	4,7 mm	Abstand Schmierbohrung
C_2	4,7 mm	Abstand Schmierbohrung
d_w	10 mm	Innendurchmesser Wellenscheibe
r_{\min}	0,3 mm	Minimaler Kantenabstand

Anschlußmaße

d_a	14,6 mm	Anschlusmaß Wellenschulter
$r_{a \max}$	0,3 mm	Maximaler Freistichradius
D_1	21,9 mm	Anschlussdurchmesser Sprengring
C_2	10 mm	Anschlußbreite mit Sprengring

Zusätzliche Informationen

IR6X10X10-IS1-XL	Verwendbare Innenringe IR
WR19, SW19	Sprengring