

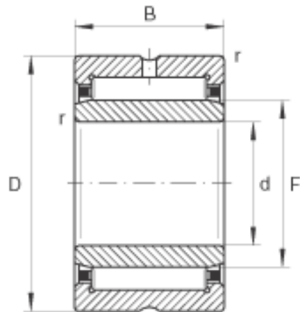


[Schmierstoffwahl](#) | [Anwendungsbeispiele](#) | [Gehäuseauswahl](#) | [Warenkorb](#) | [Grundlagen](#) | [Lexikon](#)
[Zurück zu Suchergebnis zu 'nki 22/16'](#)
[Beschreibung](#) | [Datenblatt](#) | [Berechnung](#) | [CAD](#) | [In den Warenkorb legen](#) | [Radiale Lagerluft](#) |
[Wellen- und Gehäusetoleranzen](#) | [Form- und Lagetoleranzen](#) | [Toleranzen nach DIN 620](#)



INA-Nadellager NKI22/16

Leichte Reihe



d	22 mm	
D	34 mm	
B	16 mm	
F	26 mm	
r_{min}	0,3 mm	
s	0,5 mm	axialer Verschiebeweg
m	52 g	Gewicht
C_r	17300 N	dynamische Tragzahl, radial
C_{0r}	23600 N	statische Tragzahl, radial
C_{ur}	4350 N	Ermüdungsgrenzbelastung radial
n_G	17500 1/min	Grenzdrehzahl
n_B	9800 1/min	Bezugsdrehzahl

