



★ NATV30

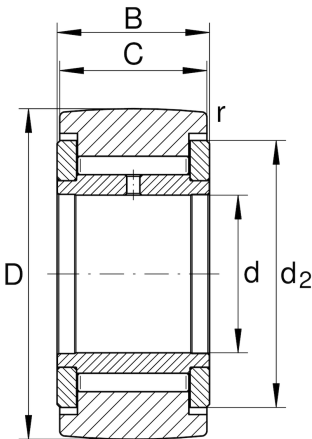
Stützrolle

Schaeffler Material-Nummer:
0000345170000

★ Vorzugsprodukt

Stützrollen NATV, vollnadelig, mit Axialführung, beidseitig Spaltdichtung

Technische Informationen



Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	30 mm	Bohrungsdurchmesser
D	62 mm	Außendurchmesser
B	29 mm	Breite des Innenringes
C _{r w}	30.000 N	Dynamische Tragzahl, radial
C _{0r w}	63.000 N	Statische Tragzahl, radial
C _{ur w}	9.000 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
n _{D G}	850 1/min	Drehzahl Dauerbetrieb Fettschmierung
F _{0r per}	63.000 N	Zulässige statische rad. Belastung
F _{r per}	55.000 N	Außenring-Grenzbelastung
	0,005 kg	Gewicht

Abmessungen

C	28 mm	Breite des Außenringes
d ₂	51 mm	Außendurchmesser Anlaufscheibe
r _{min}	1 mm	Minimaler Kantenabstand
R	500 mm	Mantelradius