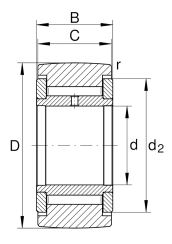
17.06.2021, 18:40:31 (GMT+08:00) SCHAEFFLER



Technische Informationen



Hauptabmessungen und Leistungsdaten

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

Abmessungen

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