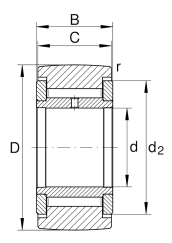
17.06.2021, 18:40:35 (GMT+08:00) SCHAEFFLER



## Technische Informationen



## Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	5 mm	Bohrungsdurchmesser
D	16 mm	Außendurchmesser
В	12 mm	Breite des Innenringes
$C_{rw}$	4.900 N	Dynamische Tragzahl, radial
C <sub>Or w</sub>	6.700 N	Statische Tragzahl, radial
C <sub>ur w</sub>	970 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
n <sub>DG</sub>	3.800 1/min	Drehzahl Dauerbetrieb Fettschmierung
F <sub>0r per</sub>	6.700 N	Zulässige statische rad. Belastung
F <sub>rper</sub>	5.600 N	Außenring-Grenzbelastung
	15,82 g	Gewicht

## Abmessungen

С	11 mm	Breite des Außenringes
d <sub>2</sub>	12,5 mm	Außendurchmesser Anlaufscheibe
r <sub>min</sub>	0,15 mm	Minimaler Kantenabstand
R	500 mm	Mantelradius