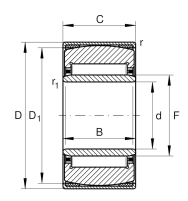
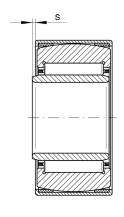


Technische Informationen





Temperaturbereich

T _{min}	-20 °C	Betriebstemperatur min.	
T _{max}	100 °C	Betriebstemperatur max.	
	37,1 g	Gewicht	

Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	12 mm	Bohrungsdurchmesser
D	28 mm	Außendurchmesser
С	12 mm	Breite des Außenringes
Cr	7.800 N	Dynamische Tragzahl, radial
C _{0r}	7.900 N	Statische Tragzahl, radial
C ur	1.450 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
n _G	24.100 1/min	Grenzdrehzahl

Abmessungen

F	15 mm	Laufbahndurchmesser des Innenringes
В	12 mm	Breite des Innenringes
D ₁	24,5 mm	Bord-Durchmesser Außenhülse
r _{min}	0,8 mm	Minimaler Kantenabstand
r _{1 min}	0,3 mm	Minimaler Kantenabstand
s _{min}	0,5 mm	Minimaler axialer Verschiebeweg