

## ★ PWKR62-2RS-XL

### Rollen-Kurvenrolle

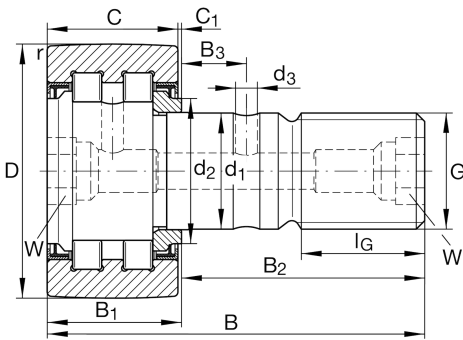
Schaeffler Material-Nummer:  
0644791880000

Kurvenrollen PWKR...2RS, mit  
Axialführung, vollrollig, beidseitig  
Lippendichtung

★ Vorzugsprodukt

X-life

## Technische Informationen



### Hauptabmessungen und Leistungsdaten

D	62 mm	Außendurchmesser
d <sub>1</sub>	24 mm	Paßdurchmesser Rollenzapfen / Bolzen
B	80 mm	Breite
C <sub>r w</sub>	35.000 N	Dynamische Tragzahl, radial
C <sub>0r w</sub>	46.000 N	Statische Tragzahl, radial
C <sub>ur w</sub>	5.900 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
n <sub>D G</sub>	2.200 1/min	Drehzahl Dauerbetrieb Fettschmierung
F <sub>0r per</sub>	46.000 N	Zulässige statische rad. Belastung
F <sub>r per</sub>	29.000 N	Außenring-Grenzbelastung
	0,75 kg	Gewicht

### Abmessungen

B <sub>1</sub>	30,6 mm	Breite über Anlaufscheiben max
B <sub>2</sub>	49,5 mm	Bolzen-/Zapfenlänge effektiv
B <sub>3</sub>	11 mm	Abstand Schmierbohrung
C	28 mm	Breite des Außenringes
C <sub>1</sub>	1,3 mm	Überstand AU zu Anlaufscheibe
r <sub>min</sub>	1 mm	Minimaler Kantenabstand
d <sub>2</sub>	38 mm	Anschlag-Ø Anlaufscheibe
d <sub>3</sub>	4 mm	Durchmesser Schmierbohrung
G	M24X1,5	Gewinde
l <sub>G</sub>	25 mm	Gewindelänge
W	14 mm	Schlüsselweite

### Zusätzliche Informationen

	NIPA3X9,5	Einschlag-Schmiernippel
M <sub>A</sub>	220 Nm	Anziehdrehmoment (Mutter)