

## ★ PWKRE40-2RS-XL

### Rollen-Kurvenrolle

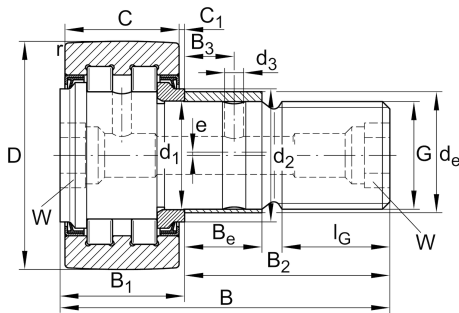
Schaeffler Material-Nummer:  
0549398950000

Kurvenrollen PWKRE...-2RS, mit  
Axialführung, vollrollig, mit Exzenter,  
beidseitig Lippendichtung

★ Vorzugsprodukt

X-life

### Technische Informationen



### Hauptabmessungen und Leistungsdaten

D	40 mm	Außendurchmesser
d <sub>1</sub>	18 mm	Paßdurchmesser Rollenzapfen / Bolzen
B	58 mm	Breite
C <sub>r w</sub>	14.300 N	Dynamische Tragzahl, radial
C <sub>0r w</sub>	18.200 N	Statische Tragzahl, radial
C <sub>ur w</sub>	2.200 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
n <sub>DG</sub>	5.000 1/min	Drehzahl Dauerbetrieb Fettschmierung
F <sub>0r per</sub>	18.200 N	Zulässige statische rad. Belastung
F <sub>r per</sub>	16.400 N	Außenring-Grenzbelastung
	0,003 kg	Gewicht

### Abmessungen

B <sub>1</sub>	24,6 mm	Breite über Anlaufscheiben max
B <sub>2</sub>	33,5 mm	Bolzen-/Zapfenlänge effektiv
C	20 mm	Breite des Außenringes
C <sub>1</sub>	3,8 mm	Überstand AU zu Anlaufscheibe
r <sub>min</sub>	1 mm	Minimaler Kantenabstand
d <sub>2</sub>	30 mm	Anschlag-Ø Anlaufscheibe
G	M18X1,5	Gewinde
l <sub>G</sub>	19 mm	Gewindelänge
W	8 mm	Schlüsselweite
d <sub>e</sub>	22 mm	Durchmesser Exzenter
B <sub>e</sub>	14 mm	Breite Exzenter
e	1 mm	Exzentrizität

### Zusätzliche Informationen

	NIPA2X7,5	Einschlag-Schmiernippel
M <sub>A</sub>	87 Nm	Anziedrehmoment (Mutter)