



## ★ RCJ30-XL-N

### Flanschlagergehäuseeinheit

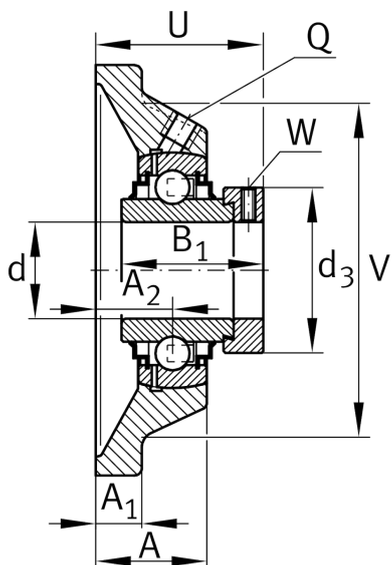
Schaeffler Material-Nummer:  
0096421880000

★ Vorzugsprodukt

Gehäuseeinheiten RCJ, Vierloch-Flanschlager-Gehäuseeinheiten, Grauguss, Exzentrerspannung, R-Dichtung

X-life

## Technische Informationen



### Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	30 mm	Bohrungsdurchmesser
L	108 mm	Breite Flansch
U	50,2 mm	Gesamthöhe Einheit
C <sub>r</sub>	19.500 N	Dynamische Tragzahl, radial
C <sub>0r</sub>	11.300 N	Statische Tragzahl, radial
C <sub>ur</sub>	590 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	1,16 kg	Gewicht

### Abmessungen

A	29 mm	Höhe Gehäuse
A <sub>1</sub>	12 mm	Dicke Flansch
A <sub>2</sub>	20 mm	Abstand Laufbahnmitte
V	85 mm	Schulterdurchmesser Gehäuse
Q	M6	Anschlußgewinde Schmierung
d <sub>3</sub>	44 mm	Außendurchmesser Exzentrerspannung

### Anschlußmaße

J	82,5 mm	Abstand Befestigungsbohrungen
N	11,5 mm	Befestigungsbohrung
n	4	Anzahl Anschraubbohrungen

### Zusätzliche Informationen

1	Anzahl Gehäuse
CJ06	Gehäuse
GE30-XL-KRR-B	Lagerbezeichnung
KASK06	Schutzkappe