



## ★ RCJTA40-XL-N

Flanschlagergehäuseeinheit

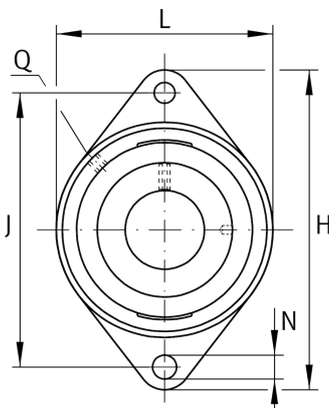
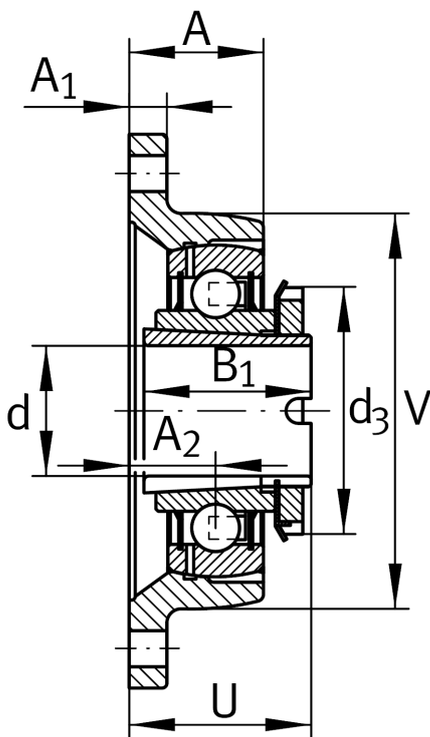
Schaeffler Material-Nummer:  
0501800450000

★ Vorzugsprodukt

Gehäuseeinheiten RCJTA, Zweiloch-  
Flanschlager-Gehäuseeinheiten,  
Grauguss, Spannhülse, R-Dichtung

X-life

### Technische Informationen



### Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	40 mm	Bohrungsdurchmesser
L	105 mm	Breite Flansch
H	172 mm	Höhe Flansch
U	51 mm	Gesamthöhe Einheit
C <sub>r</sub>	29.500 N	Dynamische Tragzahl, radial
C <sub>0r</sub>	19.800 N	Statische Tragzahl, radial
C <sub>ur</sub>	1.030 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	1,48 kg	Gewicht

### Abmessungen

A	34,5 mm	Höhe Gehäuse
A <sub>1</sub>	13 mm	Dicke Flansch
A <sub>2</sub>	24 mm	Abstand Laufbahnmitte
V	105 mm	Schulterdurchmesser Gehäuse
Q	Rp1/8	Anschlußgewinde Schmierung
d <sub>3</sub>	58 mm	Außendurchmesser Exzenterspannung

### Anschlußmaße

J	143,5 mm	Abstand Befestigungsbohrungen
N	14 mm	Befestigungsbohrung
n	2	Anzahl Anschraubbohrungen

### Zusätzliche Informationen

1	Anzahl Gehäuse
CJT08	Gehäuse
GSH40-XL-2RSR-B	Lagerbezeichnung
KASK08	Schutzkappe