



## ★ PCJT30-XL-N

Flanschlagergehäuseeinheit

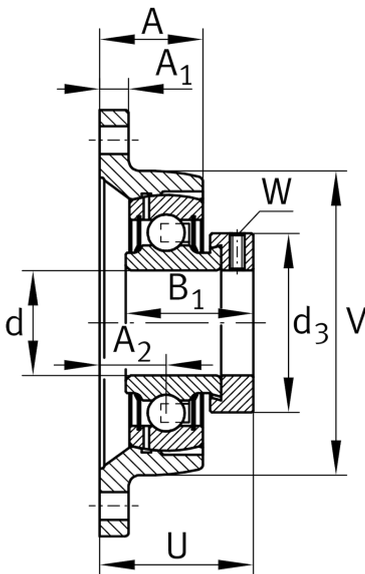
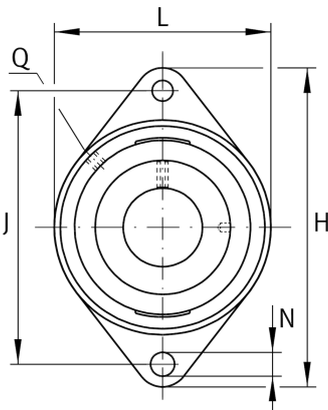
Schaeffler Material-Nummer:  
0096437290000

★ Vorzugsprodukt

Gehäuseeinheiten PCJT, Zweiloch-  
Flanschlager-Gehäuseeinheiten,  
Grauguss, Exzentrerspannung, P-Dichtung

X-life

### Technische Informationen



### Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	30 mm	Bohrungsdurchmesser
L	80 mm	Breite Flansch
H	142 mm	Höhe Flansch
U	46,8 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>	480 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	0,83 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	80 mm	Schulterdurchmesser Gehäuse
Q	M6	Anschlußgewinde Schmierung
d <sub>3</sub>	44 mm	Außendurchmesser Exzentrerspannung

### Anschlußmaße

J	116,5 mm	Abstand Befestigungsbohrungen
N	11,5 mm	Befestigungsbohrung
n	2	Anzahl Anschraubbohrungen

### Zusätzliche Informationen

1	Anzahl Gehäuse
CJT06	Gehäuse
GRAE30-XL-NPP-B	Lagerbezeichnung
KASK06	Schutzkappe