17.06.2021, 17:12:37 (GMT+08:00) SCHAEFFLER



★ PCJT35-XL-N

Flanschlagergehäuseeinheit

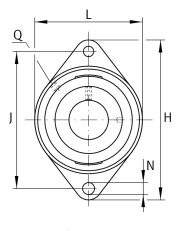
Schaeffler Material-Nummer: 0096437530000

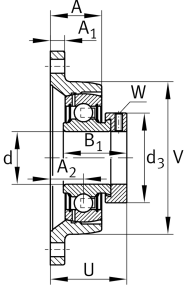
\star Vorzugsprodukt

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

X-life

Technische Informationen





Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	35 mm	Bohrungsdurchmesser
L	92 mm	Breite Flansch
Н	155 mm	Höhe Flansch
U	50,5 mm	Gesamthöhe Einheit
C _r	27.500 N	Dynamische Tragzahl, radial
C _{0r}	15.300 N	Statische Tragzahl, radial
C _{ur}	650 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	1,13 kg	Gewicht

Abmessungen

А	30,5 mm	Höhe Gehäuse
A ₁	12,5 mm	Dicke Flansch
A ₂	21 mm	Abstand Laufbahnmitte
V	92 mm	Schulterdurchmesser Gehäuse
Q	M6	Anschlußgewinde Schmierung
d ₃	55 mm	Außendurchmesser Exzenterspannring

Anschlußmaße

J	130 mm	Abstand Befestigungsbohrungen
N	14 mm	Befestigungsbohrung
n	2	Anzahl Anschraubbohrungen

Zusätzliche Informationen

1	Anzahl Gehäuse
CJT07	Gehäuse
GRAE35-XL-NPP-B	Lagerbezeichnung
KASK07	Schutzkappe