



★ PCSLT30-XL

Flanschlagergehäuseeinheit

Schaeffler Material-Nummer:
0009748970000

★ Vorzugsprodukt

Gehäuseeinheiten PCSLT, Zweiloch-
Flanschlager-Gehäuseeinheiten,
Stahlblech, Exzenterspannring, P-Dichtung

X-life

Technische Informationen

Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	30 mm	Bohrungsdurchmesser
L	84 mm	Breite Flansch
H	112,5 mm	Höhe Flansch
U	29 mm	Gesamthöhe Einheit
C _r	13.200 N	Dynamische Tragzahl, radial
C _{0r}	8.300 N	Statische Tragzahl, radial
C _{0rG}	6.000 N	Tragfähigkeit (Gehäuse)
	0,32 kg	Gewicht

Abmessungen

A	16 mm	Höhe Gehäuse
A ₂	9 mm	Abstand Laufbahnmitte
S ₁	3,5 mm	Dicke
S	2,5 mm	Dicke Flansch

Anschlußmaße

J	90,5 mm	Abstand Befestigungsbohrungen
N	11,5 mm	Befestigungsquadrat
n	2	Anzahl Anschraubbohrungen

Zusätzliche Informationen

	1	Anzahl Gehäuse
	1	Anzahl der Gehäuse 2
	FLAN55-CSLT	Gehäuse
	FLAN55-CST	Gehäusebezeichnung (Teil 2)
	RALE30-XL-NPP-B	Lagerbezeichnung