



★ PCSLT20-XL

Flanschlagergehäuseeinheit

Schaeffler Material-Nummer:
0009748380000

★ Vorzugsprodukt

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

X-life

Technische Informationen

Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	20 mm	Bohrungsdurchmesser
L	66 mm	Breite Flansch
H	90,5 mm	Höhe Flansch
U	26,1 mm	Gesamthöhe Einheit
C _r	9.400 N	Dynamische Tragzahl, radial
C _{0r}	5.000 N	Statische Tragzahl, radial
C _{0rG}	4.200 N	Tragfähigkeit (Gehäuse)
	0,2 kg	Gewicht

Abmessungen

A	14 mm	Höhe Gehäuse
A ₂	7,5 mm	Abstand Laufbahnmitte
S ₁	3 mm	Dicke
S	2 mm	Dicke Flansch

Anschlußmaße

J	71,4 mm	Abstand Befestigungsbohrungen
N	8,7 mm	Befestigungsquadrat
n	2	Anzahl Anschraubbohrungen

Zusätzliche Informationen

	1	Anzahl Gehäuse
	1	Anzahl der Gehäuse 2
	FLAN42-CSLT	Gehäuse
	FLAN42-CST	Gehäusebezeichnung (Teil 2)
	RALE20-XL-NPP-B	Lagerbezeichnung