



★ PCSLT25-XL

Flanschlagergehäuseeinheit

Schaeffler Material-Nummer:
0009748620000

★ Vorzugsprodukt

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

X-life

Technische Informationen

Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	25 mm	Bohrungsdurchmesser
L	71 mm	Breite Flansch
H	95,2 mm	Höhe Flansch
U	28 mm	Gesamthöhe Einheit
C _r	10.100 N	Dynamische Tragzahl, radial
C _{0r}	5.900 N	Statische Tragzahl, radial
C _{0rG}	4.500 N	Tragfähigkeit (Gehäuse)
	0,25 kg	Gewicht

Abmessungen

A	16 mm	Höhe Gehäuse
A ₂	8,5 mm	Abstand Laufbahnmitte
S ₁	3 mm	Dicke
S	2 mm	Dicke Flansch

Anschlußmaße

J	76,2 mm	Abstand Befestigungsbohrungen
N	8,7 mm	Befestigungsquadrat
n	2	Anzahl Anschraubbohrungen

Zusätzliche Informationen

	1	Anzahl Gehäuse
	1	Anzahl der Gehäuse 2
	FLAN47-CSLT	Gehäuse
	FLAN47-CST	Gehäusebezeichnung (Teil 2)
	RALE25-XL-NPP-B	Lagerbezeichnung