

★ PE40-XL

Rillenkugellager

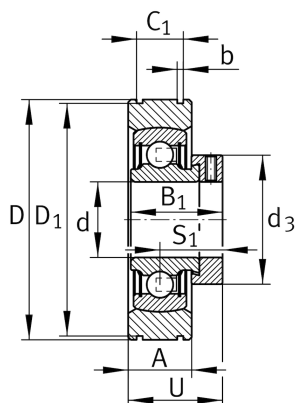
Schaeffler Material-Nummer:
0009493370000

★ Vorzugsprodukt

Spannlager PE, zylindrischer Außenring,
mit Einstellring aus Stahl, Befestigung
durch Exzentringspannung, beidseitig P-
Dichtung

X-life

Technische Informationen



Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	40 mm	Bohrungsdurchmesser
D	90 mm	Außendurchmesser
U	45,2 mm	Breite
C_r	32.500 N	Dynamische Tragzahl, radial
C_{0r}	19.800 N	Statische Tragzahl, radial
C_{ur}	1.030 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	0,9 kg	Gewicht

Abmessungen

A	25 mm	Breite des Außenringes
C_1	15,4 mm	Abstand Ringnuten
	0,2 mm	Abstand Ringnuten oberes Abmaß
b	2,7 mm	Nutbreite
	0,3 mm	Nutbreite oberes Abmaß
D_1	86,8 mm	Nutdurchmesser
	-0,5 mm	Nutdurchmesser unteres Abmaß

Berechnungsfaktoren

	RAE40-XL-NPP-B	Lagerbezeichnung
f_0	13,6	Berechnungsfaktor