



★ RABRB12/47-XL-FA106

Spannlager

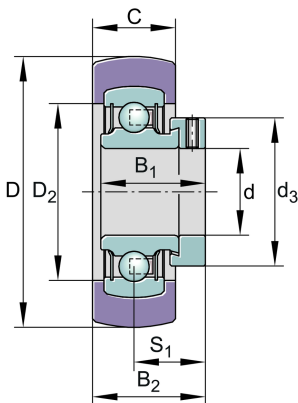
Schaeffler Material-Nummer:
0009809350000

★ Vorzugsprodukt

Spannlager RABR, mit Gummidämmring,
Befestigung durch Exzenterspannring,
beidseitig P-Dichtung

X-life

Technische Informationen



Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	12 mm	Bohrungsdurchmesser
D	47,3 mm	Außendurchmesser
C	17,6 mm	Breite des Außenringes
B ₂	30,9 mm	Breite total
B ₁	28,6 mm	Breite über Spannelement
C _r	9.800 N	Dynamische Tragzahl, radial
C _{0r}	4.750 N	Statische Tragzahl, radial
C _{ur}	248 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	840	Tragfähigkeit (Gummiring)
	0,16 kg	Gewicht

Abmessungen

S ₁	22,1 mm	Abstand Laufbahnmitte zu Spannring
D ₂	33,5 mm	Borndurchmesser Gummiring
d ₃	28,4 mm	Außendurchmesser Spannring/Mutter

Zusätzliche Informationen

	RAE12-XL-NPP-B-	Lagerbezeichnung
	FA106	
f ₀	13	Berechnungsfaktor
Shore A	70 °	Härte Gummiring