



★ RCRA20/46-XL-FA106

Spannlager

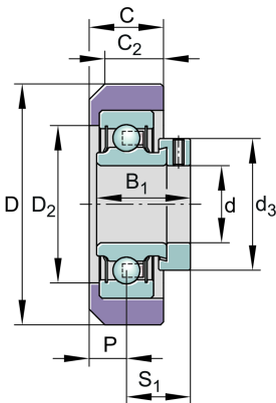
Schaeffler Material-Nummer:
0008337620000

★ Vorzugsprodukt

Spannlager RCR, mit Gummidämmring,
Befestigung durch Exzentringspannung,
beidseitig P-Dichtung

X-life

Technische Informationen



Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	20 mm	Bohrungsdurchmesser
D	46 mm	Außendurchmesser
C	18,3 mm	Breite des Außenringes
B ₁	24,5 mm	Breite über Spannelement
C _r	9.400 N	Dynamische Tragzahl, radial
C _{0r}	5.000 N	Statische Tragzahl, radial
C _{ur}	231 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	900	Tragfähigkeit (Gummiring)
	0,11 kg	Gewicht

Abmessungen

C ₂	16 mm	Breite Gummiring Mantelfläche
S ₁	18,6 mm	Abstand Laufbahnmitte zu Spannring
D ₂	35 mm	Borndurchmesser Gummiring
d ₃	30 mm	Außendurchmesser Spannring/Mutter
P	10 mm	Abstand Laufbahnmitte Gummidämmring zu Stirnseite

Zusätzliche Informationen

	RALE20-XL-NPP-	Lagerbezeichnung
	FA106	
f ₀	13,8	Berechnungsfaktor
Shore A	70 °	Härte Gummiring