

★ RCSMB17/65-XL-FA106

Spannlager

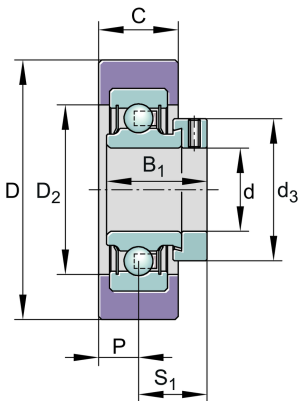
Schaeffler Material-Nummer:
0008336810000

★ Vorzugsprodukt

Spannlager RCSM, mit Gummidämmring,
Befestigung durch Exzentersternring,
beidseitig P-Dichtung

X-life

Technische Informationen



Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	17 mm	Bohrungsdurchmesser
D	65,1 mm	Außendurchmesser
C	25,4 mm	Breite des Außenringes
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
	900	Tragfähigkeit (Gummiring)
	0,18 kg	Gewicht

Abmessungen

S ₁	22,1 mm	Abstand Laufbahnmitte zu Spannring
D ₂	35 mm	Borrdurchmesser Gummiring
d ₃	28,4 mm	Außendurchmesser Spannring/Mutter
P	12,7 mm	Abstand Laufbahnmitte Gummidämmring zu Stirnseite

Zusätzliche Informationen

	RAE17-XL-NPP-FA106	Lagerbezeichnung
f ₀	13	Berechnungsfaktor
Shore A	70 °	Härte Gummiring