

★ RCSMA30/65-XL-FA106

Spannlager

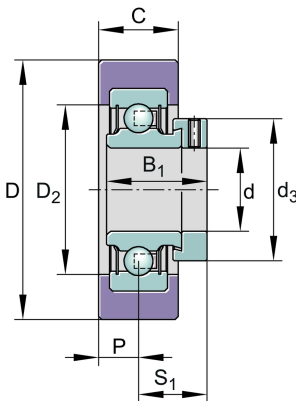
Schaeffler Material-Nummer:
0008337460000

★ Vorzugsprodukt

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

X-life

Technische Informationen



Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	30 mm	Bohrungsdurchmesser
D	65,1 mm	Außendurchmesser
C	25,4 mm	Breite des Außenringes
B ₁	26,5 mm	Breite über Spannelement
C _r	13.200 N	Dynamische Tragzahl, radial
C _{0r}	8.300 N	Statische Tragzahl, radial
C _{ur}	430 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	1.400	Tragfähigkeit (Gummiring)
	0,219 kg	Gewicht

Abmessungen

S ₁	20 mm	Abstand Laufbahnmitte zu Spannring
D ₂	47,6 mm	Borrdurchmesser Gummiring
d ₃	42,5 mm	Außendurchmesser Spannring/Mutter
P	15 mm	Abstand Laufbahnmitte Gummidämmring zu Stirnseite

Zusätzliche Informationen

	RALE30-XL-NPP-	Lagerbezeichnung
	FA106	
f ₀	14,8	Berechnungsfaktor
Shore A	70 °	Härte Gummiring