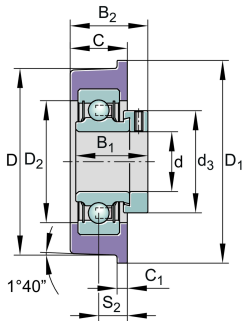
**CRB20/76-XL**

Rodamiento insertable

Rodamientos insertables CRB, con cubierta de goma para amortiguación, fijación mediante anillo tensor excéntrico, obturaciones P en ambos lados

X-life

Información técnica

**Medidas principales y datos de rendimiento**

d	20 mm	Diámetro del agujero
D	77,5 mm	Diámetro exterior
C	25,4 mm	Ancho del anillo exterior
B ₂	36 mm	Anchura total
B ₁	31 mm	Anchura total del anillo tensor
C _r	12.800 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	6.600 N	Capacidad de carga estática, radial
C _{ur}	315 N	Límite de carga por fatiga, radial
	750 N	Capacidad de carga (cubierta de goma)
≈m	0,27 kg	Peso

Medidas

D ₁	80 mm	Diámetro de brida
C ₁	5 mm	Grosor de la brida
D ₂	40 mm	Diámetro de brida de cubierta de goma
d ₃	33 mm	Diámetro exterior del anillo tensor/tuerca estriada
S ₂	12,5 mm	Distancia de la pista de rodadura a la cubierta de goma en el lado de la brida









Factores de cálculo

f_0	13,1	Factor de cálculo
-------	------	-------------------

Información adicional

	RAE20-XL-NPP	Referencia rodamiento
Shore A	80 °	Dureza cubierta de goma

Características

-  Carga radial
-  Carga axial en un sentido
-  Carga axial en ambos sentidos
-  Lubricación de por vida, ausencia de mantenimiento
-  Lubricación con grasa
-  Obturado en ambos lados