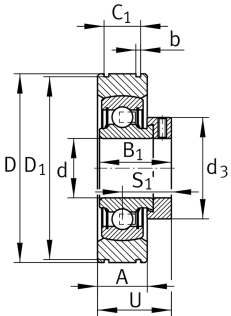
**PE35-XL**

Rodamiento insertable

Rodamientos insertables PE, anillo exterior cilíndrico, con anillo regulador de acero, fijación mediante anillo tensor excéntrico, obturaciones P en ambos lados

X-life

Información técnica

**Medidas principales y datos de rendimiento**

d	35 mm	Diámetro del agujero
D	80 mm	Diámetro exterior
U	40 mm	Anchura
C _r	25.500 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	15.300 N	Capacidad de carga estática, radial
C _{ur}	650 N	Límite de carga por fatiga, radial
m	0,63 kg	Peso

Medidas

A	21 mm	Ancho del anillo exterior
C ₁	14,4 mm	Distancia ranuras anillo
	0,2 mm	Distancia superior anillo tolerancia ranura
b	1,9 mm	Anchura de la ranura de retención
	0,3 mm	Tolerancia superior anchura de la tuerca
D ₁	76,8 mm	Diámetro de la ranura
	-0,5 mm	Tolerancia inferior diámetro de la tuerca

Factores de cálculo

f ₀	13,8	Factor de cálculo
----------------	------	-------------------










Información adicional

RAE35-XL-NPP-B

Referencia rodamiento

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
-  Errores de alineación estáticos