

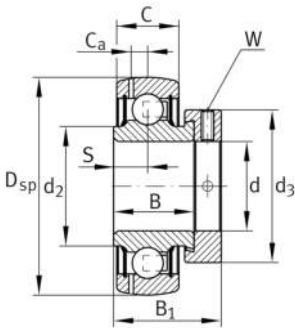
**GRAE35-XL-NPP-B-FA125.5-OSE** [🔗](#)

Rodamiento insertable

Rodamiento insertable GRAE...-XL-NPP-B-FA125.5-OSE

X-life

Información técnica



Variante de su producto actual

| | | |
|---------------------------------|---------|--|
| Obturaciones | NPP | Obturación de labios en ambos lados |
| Forma de la superficie exterior | B | |
| Instrucción de fabricación | FA125.5 | Rodamiento con recubrimiento Corrotect |
| Sin dispositivo de bloqueo | OSE | Rodamiento sin elemento tensor |

Medidas principales y datos de rendimiento

| | | |
|-----------------|----------|-------------------------------------|
| d | 35 mm | Diámetro del agujero |
| D _{SP} | 72 mm | Diámetro exterior |
| B | 25,4 mm | Anchura |
| C _{ur} | 650 N | Límite de carga por fatiga, radial |
| C _r | 25.500 N | Capacidad de carga dinámica, radial |
| C _{0r} | 15.300 N | Capacidad de carga estática, radial |
| m | 0,33 kg | Peso |

Medidas

| | | |
|----------------|---------|---|
| C | 19 mm | Ancho del anillo exterior |
| S | 9,5 mm | Distancia pista de rodadura |
| d ₂ | 44,6 mm | Diámetro del borde obturación del anillo interior |
| C _a | 5,6 mm | Distancia al agujero de engrase |



Factores de cálculo

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