

**RSAO30-XL**

Soporte de apoyo

Soportes de apoyo RSAO, soporte de fundición gris, rodamiento insertable con anillo tensor excéntrico, obturaciones R

X-life

Información técnica

Variante de su producto actual

Material	GG	Grey cast iron
----------	----	----------------

Medidas principales y datos de rendimiento

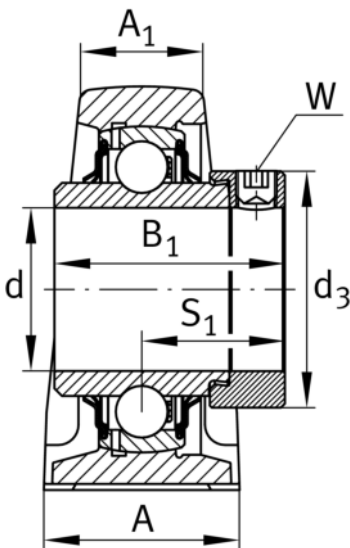
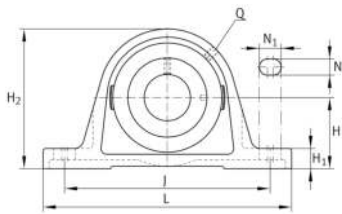
d	30 mm	Diámetro del agujero
L	180 mm	Longitud total
H ₂	95 mm	Altura
≈m	1,86 kg	Peso

Medidas de montaje

J	140 mm	Distancia agujero de fijación
N	17,5 mm	Anchura (ranura)
N ₁	20,5 mm	Longitud (ranura)

Medidas

H	50 mm	Distancia eje geométrico
A	50 mm	Anchura (base)
A ₁	28 mm	Anchura (cabezal)
H ₁	18 mm	Altura (base)
B ₁	50,2 mm	Anchura total del anillo tensor
S ₁	32,7 mm	Distance of raceway to locking collar
Q	M6	Conexión lubricación de rosca





Información adicional

SAO06	Soporte
GNE30-XL-KRR-B	Referencia rodamiento

Rango de temperatura

T _{min}	-20 °C	Temperatura mín. de funcionamiento
T _{max}	120 °C	Temperatura máx. de funcionamiento