



RHEY30 [↗](#)

Soporte tensor con rodamientos

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	114 mm	Longitud total
M	85 mm	Anchura total del soporte
A ₂	32 mm	Anchura soporte
≈m	1,1 kg	Peso

Medidas de montaje

K	M24	Agujero de fijación roscado
K ₁	24 mm	Profundidad de rosca

Medidas

L ₁	72 mm	Distancia eje geométrico
T	40 mm	Altura del lado de fijación del soporte
W ₂	40 mm	Longitud cara de la guía
Q	M6	Conexión lubricación de rosca

Información adicional

HE06	Soporte
GYE30-XL-KRR-B	Referencia rodamiento



Rango de temperatura

T _{min}	-20 °C	Temperatura mín. de funcionamiento
T _{max}	100 °C	Temperatura máx. de funcionamiento