

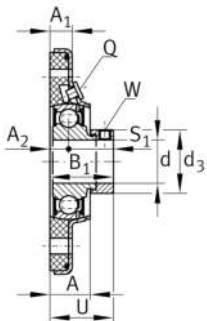
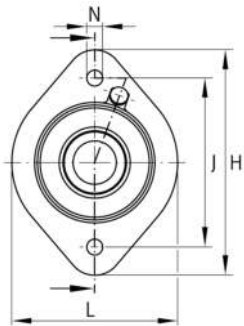
**PCSTK40-XL**

Soporte-brida

Soporte-brida PCSTK...-XL

X-life

Información técnica

**Variante de su producto actual**

Material Steel sheet

Medidas principales y datos de rendimiento

d	40 mm	Diámetro del agujero
L	115 mm	Anchura de la brida
H	156 mm	Altura de brida
U	45,8 mm	Altura total de la unidad
C _r	34.500 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	19.800 N	Capacidad de carga estática, radial
C _{0r G}	6.000 N	Capacidad de carga (soporte)
≈m	0,93 kg	Peso

Medidas de montaje

J	117 mm	Distancia agujero de fijación
N	11 mm	Agujero de fijación
n	2	Número de agujeros roscados



Medidas

A	28 mm	Altura soporte
A ₁	15,5 mm	Grosor de la brida
A ₂	13 mm	Distancia pista de rodadura
S ₁	32,8 mm	Grosor
Q	Rp1/8	Conexión lubricación de rosca

Información adicional

2	Número de soportes
FLAN-CST-VA	Soporte
GRAE40-208-NPP- B-FA107/125.5	Referencia rodamiento