



PCSK30-208-XL [↗](#)

Soporte-brida

Soporte-brida PCSK...-208-XL

X-life

Información técnica

Variante de su producto actual

Material	Steel sheet
----------	-------------

Medidas principales y datos de rendimiento

d	30 mm	Diámetro del agujero
L	110 mm	Anchura de la brida
H	121 mm	Altura de brida
U	42,1 mm	Altura total de la unidad
C _r	32.500 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	19.800 N	Capacidad de carga estática, radial
C _{0r G}	10.000 N	Capacidad de carga (soporte)
≈m	0,95 kg	Peso

Medidas de montaje

J	82 mm	Distancia agujero de fijación
N	11 mm	Agujero de fijación
n	4	Número de agujeros roscados



Medidas

A	27 mm	Altura soporte
A ₁	14,5 mm	Grosor de la brida
A ₂	12 mm	Distancia pista de rodadura
Q	Rp1/8	Conexión lubricación de rosca

Información adicional

2	Número de soportes
FLAN-CST-AH02	Soporte
GRAE30-208-NPP- B-FA107/125.5	Referencia rodamiento