

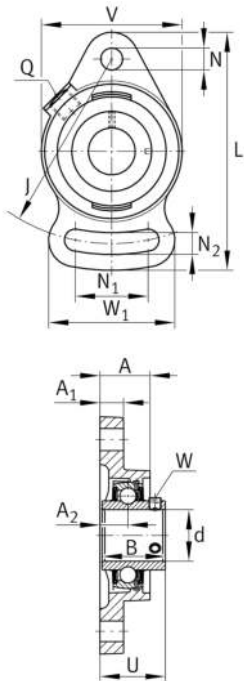
**PSFT35-XL**

Soporte tensor con rodamientos

Soportes tensores PSFT, soportes de fundición gris, rodamientos insertables con anillo tensor excéntrico, obturaciones P

X-life

Información técnica

**Variante de su producto actual**

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

Medidas principales y datos de rendimiento

d	35 mm	Diámetro del agujero
L	155 mm	Longitud total
U	44,5 mm	Altura total de la unidad
≈m	1,01 kg	Peso

Medidas de montaje

N	14 mm	Agujero de fijación
N ₁	45 mm	Longitud (ranura)
N ₂	14 mm	Anchura (ranura)
J	128 mm	Distancia agujero de fijación

Medidas

A ₁	12,5 mm	Grosor de la brida
A ₂	15 mm	Distancia pista de rodadura
A	25 mm	Altura soporte
V	90 mm	Diámetro del resalte del alojamiento
W	75 mm	Anchura de la ranura lateral del alojamiento
Q	M6	Conexión lubricación de rosca



Información adicional

SFT07	Soporte
GRAE35-XL-NPP-B	Referencia rodamiento

Rango de temperatura

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