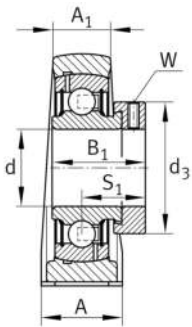
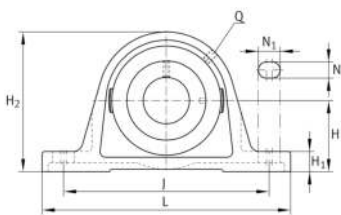


**PASE30-TV-FA125.5**

Soporte de apoyo

Soporte de apoyo PASE...-TV, RIBB plástico

Información técnica



Variante de su producto actual

Material especial	TV	Alojamiento de plástico
Material	TV	Plastic
Instrucción de fabricación	FA125.5	Rodamiento con recubrimiento Corrotect

Medidas principales y datos de rendimiento

d	30 mm	Diámetro del agujero
L	163 mm	Longitud
H ₂	84 mm	Altura
≈m	0,6 kg	Peso

Medidas de montaje

J	119 mm	Distancia agujero de fijación
N	14 mm	Anchura (ranura)
N ₁	18 mm	Longitud (ranura)

Medidas

H	42,9 mm	Distancia eje geométrico
A	46 mm	Anchura (base)
H ₁	17,8 mm	Altura (base)
B ₁	35,8 mm	Anchura total del anillo tensor
S	26,8 mm	Distancia pista de rodadura
Q	1/4 - 28 UNF	Conexión lubricación de rosca



Información adicional

GEH-ASE06-TV	Soporte
GRAE30-NPP-B-FA107/125.5	Referencia rodamiento
KASK06-S-G	Cubierta de protección
KASK06-S-R-NBR	Tapa protectora abierta

Rango de temperatura

T _{min}	-35 °C	Temperatura mín. de funcionamiento
T _{max}	100 °C	Temperatura máx. de funcionamiento