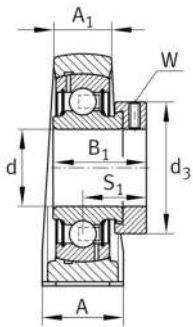
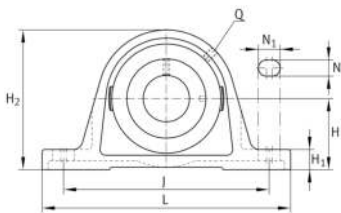


**PASE20-TV-FA125.5**

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	20 mm	Diámetro del agujero
L	127 mm	Longitud
H <sub>2</sub>	65,5 mm	Altura
≈m	0,32 kg	Peso

**Medidas de montaje**

J	95 mm	Distancia agujero de fijación
N	11 mm	Anchura (ranura)
N <sub>1</sub>	14 mm	Longitud (ranura)

**Medidas**

H	33,3 mm	Distancia eje geométrico
A	38 mm	Anchura (base)
H <sub>1</sub>	14,2 mm	Altura (base)
B <sub>1</sub>	31 mm	Anchura total del anillo tensor
S	23,5 mm	Distancia pista de rodadura
Q	1/4 - 28 UNF	Conexión lubricación de rosca



### Información adicional

GEH-ASE04-TV	Soporte
GRAE20-NPP-B-FA107/125.5	Referencia rodamiento
KASK04-S-G	Cubierta de protección

### Rango de temperatura

T <sub>min</sub>	-35 °C	Temperatura mín. de funcionamiento
T <sub>max</sub>	100 °C	Temperatura máx. de funcionamiento