

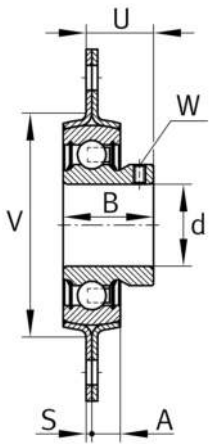
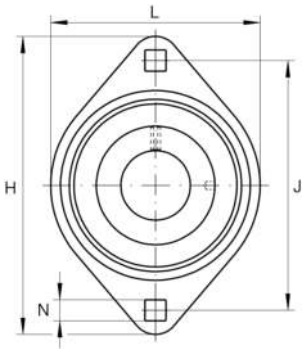
**RATY17-XL**

Soporte-brida

Soportes RATY, soportes-brida de dos agujeros, de chapa de acero, con tornillos prisioneros en el anillo interior, obturaciones P

X-life

Información técnica

**Variante de su producto actual**

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

Medidas principales y datos de rendimiento

| | | |
|------------------|----------|-------------------------------------|
| d | 17 mm | Diámetro del agujero |
| L | 58,7 mm | Anchura de la brida |
| H | 81 mm | Altura de brida |
| U | 18 mm | Altura total de la unidad |
| C _r | 9.800 N | Capacidad de carga dinámica, radial |
| C _{0r} | 4.750 N | Capacidad de carga estática, radial |
| C _{ur} | 219 N | Límite de carga por fatiga, radial |
| C _{0rG} | 2.700 N | Capacidad de carga (soporte) |
| C _g | 2.700 N | Capacidad de carga (soporte) |
| m | 0,137 kg | Peso |

Medidas de montaje

| | | |
|---|---------|-------------------------------|
| J | 63,5 mm | Distancia agujero de fijación |
| N | 7,1 mm | Agujero de fijación |
| N | 7,1 mm | Cuadro de fijación |
| n | 2 | Número de agujeros roscados |



Medidas

| | | |
|----------------|-------|--------------------------------------|
| A | 7 mm | Altura soporte |
| B | 22 mm | Anchura |
| S ₁ | 2 mm | Grosor de la brida |
| S | 2 mm | Grosor de la brida |
| V | 48 mm | Diámetro del resalte del alojamiento |

Información adicional

| | |
|---------------|-----------------------|
| 2 | Número de soportes |
| FLAN40-MST | Soporte |
| AY17-XL-NPP-B | Referencia rodamiento |

Rango de temperatura

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