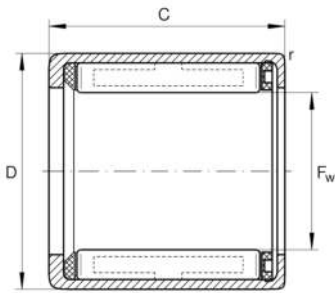
**HF0306-KF** **Casquillo de marcha libre**

Casquillos de marcha libre HF.-KF, con resortes de plástico

**Información técnica****Variante de su producto actual**

|                    |     |                                |
|--------------------|-----|--------------------------------|
| Recubrimiento      | Sin |                                |
| Forma externa      | Sin | Superficie exterior regular    |
| Ejecución elastica | KF  | Muelles de presión de plástico |

**Medidas principales y datos de rendimiento**

|             |              |  |
|-------------|--------------|--|
| $F_w$       | 3 mm         | Bajo el diámetro del rodillo                               |
| D           | 6,5 mm       | Diámetro exterior  |
| C           | 6 mm         | Ancho del anillo exterior                                  |
| $r_{min}$   | 0,3 mm       | Medidas mínimas del chaflán                                |
| $M_{d per}$ | 0,18 Nm      | Par permisible   |
| $n_{GW}$    | 45.000 1/min | Velocidad límite de rotación para eje giratorio            |
| $n_{GA}$    | 8.000 1/min  | Velocidad límite de rotación para anillo exterior rotativo |
| $m$         | 0,7 g        | Peso   |

**Rango de temperatura**

|           |        |                                    |
|-----------|--------|------------------------------------|
| $T_{min}$ | -10 °C | Temperatura mín. de funcionamiento |
| $T_{max}$ | 70 °C  | Temperatura máx. de funcionamiento |

**Información adicional**

HK0306-TV

Casquillos de agujas para rodadura radial



### Características

---



Lubricación con grasa



No obturado



Espacio constructivo reducido



Acoplamiento en un sentido