

**GAKR16-PW**

Cabeza de rótula

Cabeza de rótula GAKR..-PW, rosca exterior, libre de mantenimiento

Información técnica



Variante de su producto actual

Thread type	Not clampable
Mounting bolt	External thread
Engrasadores	Cannot be relubricated
Roscado – pasador roscado	No
Thread	Right-hand thread
Maintenance	Maintenance free
Obturaciones	Sin
Material de capa deslizante	Sliding foil

Medidas principales y datos de rendimiento

d_2	42 mm	Outer diameter eye
C_r	38.600 N	Basic dynamic load rating
C_{0r}	45.300 N	Basic static load rating
d	16 mm	Diámetro del agujero del rodamiento
D	32 mm	Diámetro exterior del rodamiento
l_2	87 mm	Total length
B	21 mm	Width inner ring
$\approx m$	0,207 kg	Peso



Medidas

d_k	28,575 mm	Diámetro de bola
d_1	19,3 mm	Outer flange diameter inner ring
d_3	M16	Tamaño de rosca
h	66 mm	Length of thread
C_1	15 mm	Anchura de la cabeza de rótula
α	15 °	Tilt angle
l_1	37 mm	Thread length
l_7	23 mm	Length of the flat surface from the bearing bore centre to the shank
B_{UT}	-0,12 mm	Width inner ring , lower tolerance
B_{OT}	0 mm	Width inner ring; upper tolerance
d_T	H7	Bore diameter_bearing_tolerance
d_{UT}	0 mm	Bore diameter, lower tolerance
d_{OT}	0,018 mm	Bore diameter bearing upper tolerance
G_r	0 - 0,035	Radial clearance
G_{rmax}	0,035 mm	Radial clearance, maximum
G_{rmin}	0 mm	Radial clearance, minimum

Rango de temperatura

T_{min}	-50 °C	Temperatura mín. de funcionamiento
T_{max}	200 °C	Temperatura máx. de funcionamiento

Medidas de montaje

r_{1s}	0,3 mm	Smallest single chamfer dimension, inner ring
----------	--------	---



Características



Carga radial



Lubricación de por vida, ausencia de mantenimiento



No obturado



Errores de alineación estáticos



Errores de alineación dinámicos