

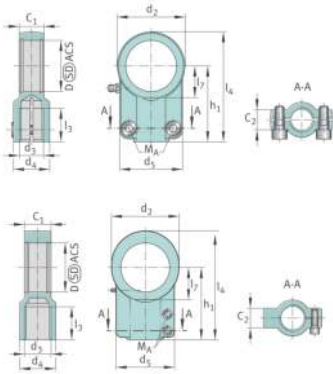
**KO.GIHNRK90-0860-C**

Soporte para cabeza de rótula

Hydraulic rod end, with thread clamping device, right hand thread, without plain bearing



Información técnica

**Medidas principales y datos de rendimiento**

d ₂	185 mm	Outer eye diameter
D	130 mm	Diámetro exterior del rodamiento
C _{0r}	750.000 N	Capacidad de carga estática, radial
≈m	13,94 kg	Peso

Medidas

d ₃	M72x3	Tamaño de rosca
d ₄	100 mm	Diámetro del vástago
h ₁	195 mm	Longitud de vástago Cabeza de rosca interior
C _{1 max}	73 mm	Anchura de la cabeza de rótula, máx.
C ₁	72 mm	Anchura de la cabeza de rótula
l ₇	85 mm	Distancia primer agujero / extremo del eje
l ₄	296 mm	Longitud total cabeza de rosca interior
l ₃	91 mm	Longitud de rosca Rosca interior
d ₅	160 mm	Diámetro del vástago, grande
F _Z	400.000 N	Fuerza de cilindro
M _A	385 Nm	Par de apriete



Rango de temperatura

T _{min}	-60 °C	Temperatura mín. de funcionamiento
------------------	--------	------------------------------------

T _{max}	200 °C	Temperatura máx. de funcionamiento
------------------	--------	------------------------------------