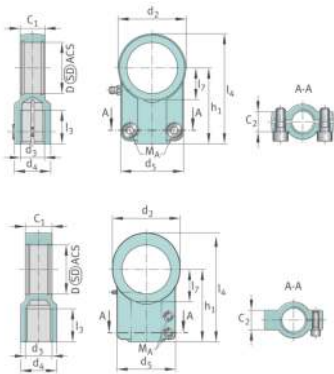


**KO.GIHNRK80-0860-C**

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	170 mm	Outer eye diameter
D	120 mm	Diámetro exterior del rodamiento
C _{0r}	695.000 N	Capacidad de carga estática, radial
≈m	10,68 kg	Peso

Medidas

d ₃	M64x3	Tamaño de rosca
d ₄	90 mm	Diámetro del vástago
h ₁	180 mm	Longitud de vástago Cabeza de rosca interior
C _{1 max}	68,2 mm	Anchura de la cabeza de rótula, máx.
C ₁	67,1 mm	Anchura de la cabeza de rótula
l ₇	78 mm	Distancia primer agujero / extremo del eje
l ₄	270,5 mm	Longitud total cabeza de rosca interior
l ₃	86 mm	Longitud de rosca Rosca interior
d ₅	148 mm	Diámetro del vástago, grande
F _Z	320.000 N	Fuerza de cilindro
M _A	535 Nm	Par de apriete



Rango de temperatura

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

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