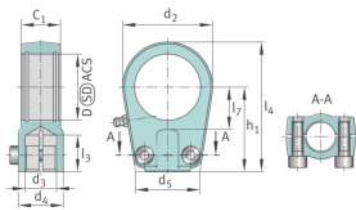


**KO.GIHRK120-0860**

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	340 mm	Outer eye diameter
D	180 mm	Diámetro exterior del rodamiento
C _{0r}	2.900.000 N	Capacidad de carga estática, radial
≈m	69,3 kg	Peso

Medidas

d ₃	M130x3	Tamaño de rosca
d ₄	172 mm	Diámetro del vástago
h ₁	310 mm	Longitud de vástago Cabeza de rosca interior
C _{1 max}	90,5 mm	Anchura de la cabeza de rótula, máx.
C ₁	90 mm	Anchura de la cabeza de rótula
l ₇	140 mm	Distancia primer agujero / extremo del eje
l ₄	490 mm	Longitud total cabeza de rosca interior
l ₃	128 mm	Longitud de rosca Rosca interior
d ₅	257 mm	Diámetro del vástago, grande
M _A	660 Nm	Par de apriete

Rango de temperatura

T _{min}	-60 °C	Temperatura mín. de funcionamiento
T _{max}	200 °C	Temperatura máx. de funcionamiento