

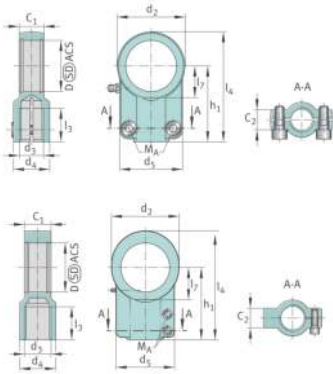
**KO.GIHNRK25-0860-C**

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	58 mm	Outer eye diameter
D	42 mm	Diámetro exterior del rodamento
C _{0r}	69.900 N	Capacidad de carga estática, radial
≈m	0,52 kg	Peso

Medidas

d ₃	M20x1,5	Tamaño de rosca
d ₄	30 mm	Diámetro del vástago
h ₁	65 mm	Longitud de vástago Cabeza de rosca interior
C _{1 max}	22,7 mm	Anchura de la cabeza de rótula, máx.
C ₁	22 mm	Anchura de la cabeza de rótula
l ₇	27 mm	Distancia primer agujero / extremo del eje
l ₄	96 mm	Longitud total cabeza de rosca interior
l ₃	29 mm	Longitud de rosca Rosca interior
d ₅	54 mm	Diámetro del vástago, grande
F _Z	32.000 N	Fuerza de cilindro
M _A	32 Nm	Par de apriete



Rango de temperatura

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

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