

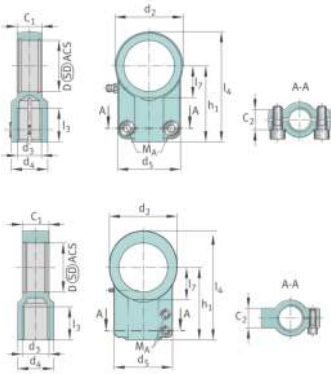
**KO.GIHNRK20-0860-C**

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	47 mm	Outer eye diameter
D	35 mm	Diámetro exterior del rodamiento
C _{0r}	48.300 N	Capacidad de carga estática, radial
≈m	287,15 g	Peso

Medidas

d ₃	M16x1,5	Tamaño de rosca
d ₄	25 mm	Diámetro del vástago
h ₁	52 mm	Longitud de vástago Cabeza de rosca interior
C _{1 max}	17,5 mm	Anchura de la cabeza de rótula, máx.
C ₁	17 mm	Anchura de la cabeza de rótula
l ₇	22 mm	Distancia primer agujero / extremo del eje
l ₄	77 mm	Longitud total cabeza de rosca interior
l ₃	23 mm	Longitud de rosca Rosca interior
d ₅	40 mm	Diámetro del vástago, grande
F _Z	20.000 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