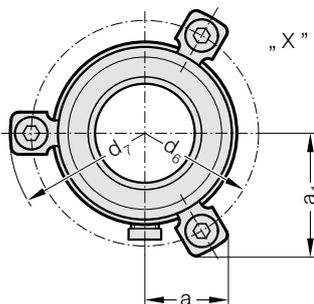
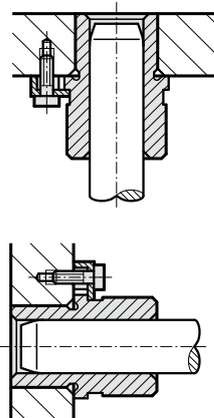
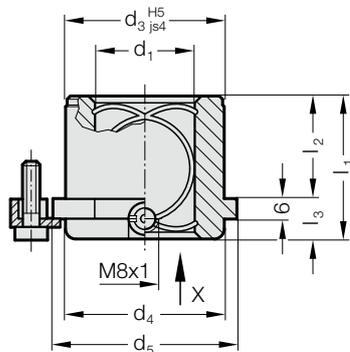


CASQUILLO DE GUÍA CON VALONA, CON RECUBRIMIENTO DE BRONCE, ISO 9448-6

2081.85.

Ejemplo de montaje



Material:

1.0503

$\varnothing d_3$ y d_5 templado por inducción 500+100 HV 10

Ejecución:

Superficies de deslizamiento con recubrimiento de bronce.

Superficie del diámetro del alojamiento en rectificado fino.

Nota:

La sujeción se efectúa con 3 bridas de sujeción, a partir del $\varnothing d_1 = 38$ con 4 bridas, las cuales están incluidas en el suministro (Código: 207.45 - Brida de sujeción incluyendo tornillo DIN 6912, cabeza del tornillo $\varnothing 13$).
Lubricación mediante boquilla de engrase con rosca DIN 3405-A M8x1.

Descripción de guidos lisos. Ver al principio del capítulo D.

Combinaciones de guiado recomendados. Ver selección al principio del capítulo D.

Instrucciones de montaje / Tabla de medidas, al final del capítulo D.

2081.85. Casquillo de guía con valona, con recubrimiento de bronce, ISO 9448-6

| | 19 20 | 24 25 | 30 32 | 38 40 | 48 50 | 60 63 | 80 |
|----------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Tolerancia admisible | +0.003/+0.012 | +0.003/+0.012 | +0.004/+0.015 | +0.004/+0.015 | +0.004/+0.015 | +0.005/+0.018 | +0.005/+0.018 |
| d_3 | 32 | 40 | 48 | 58 | 70 | 85 | 105 |
| d_4 | 32 | 40 | 48 | 58 | 70 | 85 | 105 |
| d_5 | 40 | 48 | 56 | 66 | 80 | 95 | 118 |
| d_6 | 52 | 60 | 67 | 77 | 91 | 106 | 129 |
| d_7 | 65,7 | 72,7 | 79,7 | 89,7 | 103,7 | 118,7 | 141 |
| a | 20,9 | 22,7 | 24,4 | 35,3 | 40,2 | 45,5 | 54,4 |
| a_1 | 30,3 | 33,4 | 36,4 | 35,3 | 40,2 | 45,5 | 54,4 |
| l_1 | 35 | 35 | 42 | 52 | 65 | 80 | 80 |
| l_2 | 23 | 23 | 30 | 37 | 47 | 60 | 60 |
| l_3 | 12 | 12 | 12 | 15 | 18 | 20 | 20 |

Ejemplo de código:

Casquillo de guía con valona, con recubrimiento de bronce, ISO 9448-6 = 2081.85.

Diámetro de guía d_1 38 mm = 038

Código = 2081.85. 038