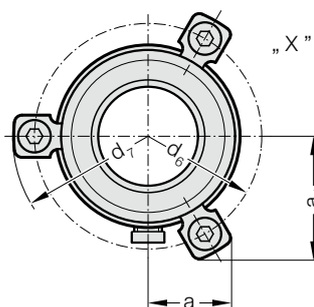
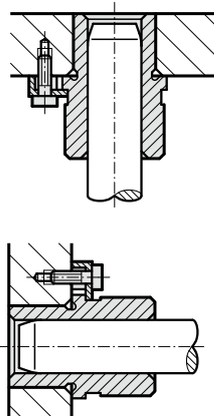
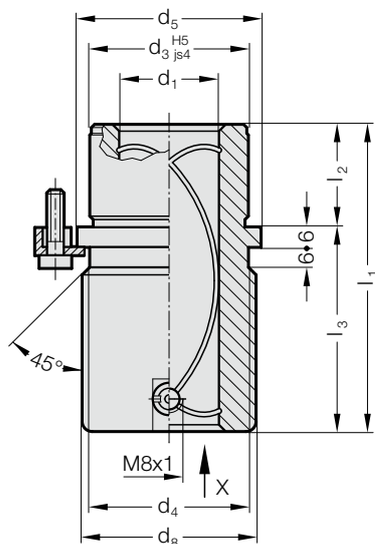


CASQUILLO DE GUÍA CON VALONA, CON RECUBRIMIENTO DE BRONCE, ISO 9448-6

2081.81.



Ejemplo de montaje



Material:

1.0503

ø d₃ y d₈ 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 ø d₁ = 38 con 4 bridas, las cuales están incluidas en el suministro (Código: 207.45 - Brida de sujeción incluyendo tornillo DIN 6912, cabeza del tornillo ø 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.

2081.81. Casquillo de guía con valona, con recubrimiento de bronce, ISO 9448-6

d ₁	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	64,7	72,7	79,7	89,7	103,7	118,7	141
d ₈	39	46	53	63	77	92	115
a	20,9	22,7	24,4	35,3	40,2	45,5	54,5
a ₁	30,3	33,4	36,4	35,3	40,2	45,5	54,5
l ₁	59	79	93	108	127	150	150
l ₂	23	23	30	37	47	60	60
l ₃	36	56	63	71	80	90	90

Ejemplo de código:

Casquillo de guía con valona, con recubrimiento de bronce, ISO 9448-6	= 2081.81.
Diámetro de guía d ₁	38 mm = 038
Código	= 2081.81. 038