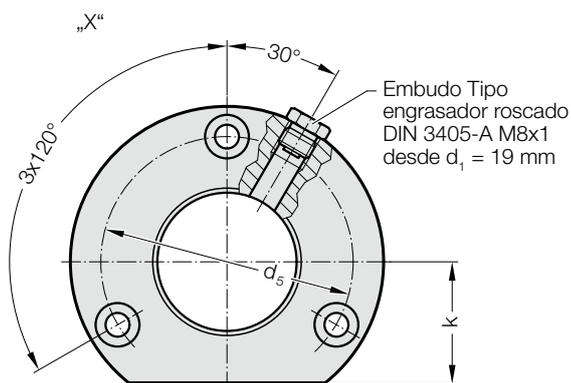
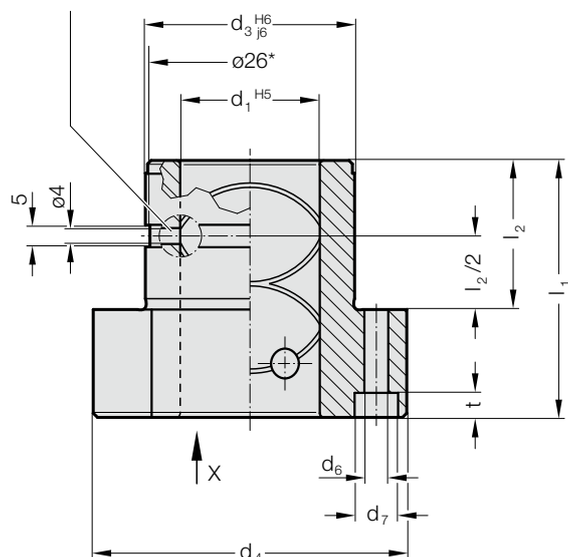


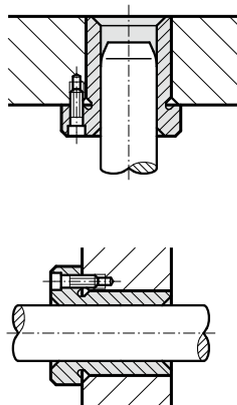
CASQUILLO DE GUÍA CON PLETINA ECO-LINE, PLAQUEADAS CON BRONCE, ISO 9448-4

2091.94.

Ranura y el orificio de lubricación en $d_1 = 15/16$ mm



Ejemplo de montaje



Material:

Acero, d_3 templado por inducción

Ejecución:

Superficies de deslizamiento plaqueadas con bronce.

Superficie del diámetro del alojamiento en rectificado fino.

Nota:

El casquillo de guía se fija con 3 tornillos, hasta $\phi 16$: con tornillos según DIN 6912, a partir de $\phi 19$: con tornillos según DIN EN ISO 4762. Los tornillos no incluidos.

☞ Descripción de guiados lisos. Ver al principio del capítulo D.

☞ Combinaciones de guiados recomendados. Ver selección al principio del capítulo D.

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

2091.94. Casquillo de guía con pletina ECO-LINE, plaqueadas con bronce, ISO 9448-4

d_1	15 16	19 20	24 25	30 32	38 40	48 50
d_3	28	32	40	48	58	70
d_4	45	50	63	72	85	104
d_5	35	40	50	58	70	86
d_6	4,5	4,5	5,5	5,5	6,6	9
d_7	8	8	10	10	11	15
k	15	18	23	28	33	38
l_1	29	38	38	45	55	62
l_2	23	23	23	30	30	37
t	3,4	4,6	5,7	5,7	6,8	9

Ejemplo de código:

Casquillo de guía con pletina ECO-LINE,
plaqueadas con bronce, ISO 9448-4

= 2091.94.

Diámetro de guía d_1 30 mm = 030

Código = 2091.94. 030