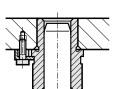
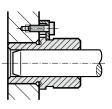
# CASQUILLO DE GUÍA CON VALONA ECO-LINE, BRONCE CON AROS DE LUBRIFICANTE SÓLIDO, ISO 9448-6

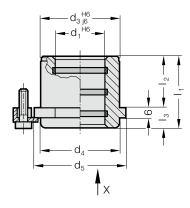


Ejemplo de montaje





2081.75.



#### Material:

Bronce con lubrificante sólido, de bajo mantenimiento

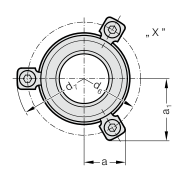
# Ejecución:

Superficies de deslizamiento con aros de lubrificante sólido. Superficie del diámetro del alojamiento en rectificado fino.

## Nota:

La sujeción se efectúa con 3 bridas de sujeción, a partir del  $\phi$  d<sub>1</sub> = 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).
- Descripción de guiados 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.



2081.75. Casquillo de guía con valona ECO-LINE, Bronce con aros de lubrificante sólido, ISO 9448-6

$d_1$	19 20	24 25	30 32	38 40	48 50	60 63	80
$d_3$	32	40	48	58	70	85	105
$\overline{d_4}$	32	40	48	58	70	85	105
$d_5$	40	48	56	66	80	95	118
$\overline{d_6}$	52	60	67	77	91	106	129
$d_7$	64,7	72,7	79,7	89,7	103,7	118,7	141
a	20,7	22,65	24,4	35,3	40,2	45,5	54,4
a <sub>1</sub>	30	33,4	36,4	35,3	40,2	45,5	54,4
Ī <sub>1</sub>	35	35	42	52	65	80	80
l <sub>2</sub>	23	23	30	37	47	60	60
l <sub>o</sub>	12	12	12	15	18	20	20

## Ejemplo de código:

Casquillo de guía con valona ECO-LINE, Bronce

con aros de lubrificante sólido. ISO 9448-6 = 2081.75

con aros de labilitante solido, 100 3440-0	- 2001.70.		
Diámetro de guía d <sub>1</sub>	38 mm =	038	
Código	= 2081.75	11:38	