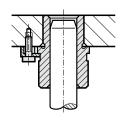
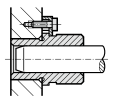
# BUSSOLA DI GUIDA CON COLLARE ECO-LINE, BRONZO CON INSERTI DI LUBRIFICANTE SOLIDO A FORMA DI ANELLO, ISO 9448-6

### Esempio di montaggio







# d<sub>3</sub> is d<sub>3</sub> is d<sub>3</sub> is d<sub>4</sub> d<sub>4</sub> d<sub>8</sub> X

## Materiale:

Bronzo con lubrificante solido, con esigenze di manutenzione ridotte

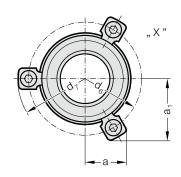
## **Esecuzione:**

Superfici di scorrimento con anelli a lubrifcazione solida. La superficie cilindrica esterna è rettificata di precisione.

### Nota:

Il fissaggio è eseguito con 3 staffe di serraggio comprese nella fornitura, a partire dal  $\varnothing d_1=38$  mm nr. 4 pezzi (N. d'ordine: 207.45 – Staffe di serraggio con vite a testa cilindrica DIN 6912,  $\varnothing$  della testa 13).

- Descrizione delle guide a scorrimento, vedi al principio di capitolo D.
- Combinazioni corrette / vedi tabella all'inizio del capitolo D.
- Istruzioni di montaggio / Tabelle dimensionali alla fine del capitolo D.



2081.71. Bussola di guida con collare ECO-LINE, Bronzo con inserti di lubrificante solido a forma di anello, 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 <sub>5</sub>	40	48	56	66	80	95	118
d <sub>6</sub>	52	60	67	77	91	106	129
d <sub>7</sub>	64,7	72,7	79,7	89,7	103,7	118,7	141
d <sub>8</sub>	39	46	53	63	77	92	115
а	20,7	22,65	24,4	35,3	40,2	45,5	54,5
a <sub>1</sub>	30	33,4	36,4	35,3	40,2	45,5	54,5
l <sub>1</sub>	59	79	93	108	127	150	150
l <sub>2</sub>	23	23	30	37	47	60	60
l <sub>3</sub>	36	56	63	71	80	90	90

### Esempio di ordinazione:

Bussola di guida con collare ECO-LINE, Bronzo con inserti

di lubrificante solido a forma di anello, ISO 9448-6	= 2081.71.	
Diametro guida d₁	38  mm = 038	
N. d'ordine	= 2081.71. 038	

D138 **II FIBRO** con riserva di variazioni