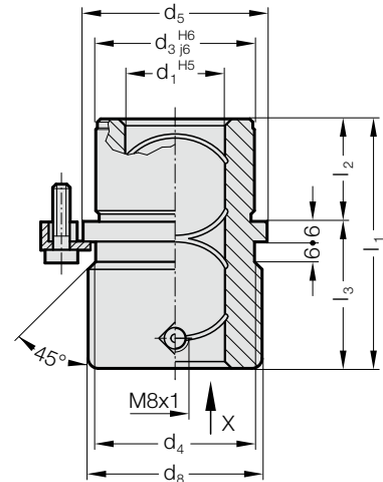
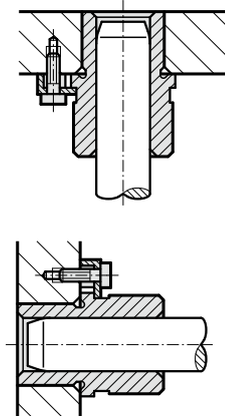


# FÜHRUNGSBUCHSE MIT BUND ECO-LINE, BRONZEPLATTIERT, ISO 9448-6



Einbaubeispiel

2081.94.



**Werkstoff:**

Stahl, d<sub>3</sub> induktiv gehärtet

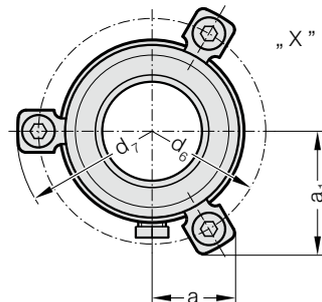
**Ausführung:**

Laufflächen bronzeplattiert,  
Aufnahmedurchmesser feingeschliffen

**Hinweis:**

Die Befestigung erfolgt mit 3 Haltestücken, ab  $\varnothing d_1 = 38$  mit 4 Haltestücken, welche im Lieferumfang enthalten sind (Bestell-Nummer: 207.45 - Haltestück inkl. Zylinderschraube DIN 6912, Kopf- $\varnothing$  13).  
Schmierung mittels Trichter-Schmiernippel mit Gewinde DIN 3405-A M8x1.

- ☞ Beschreibung Gleitführung siehe am Anfang des Kapitels D.
- ☞ Passende Führungskombinationen siehe Auswahlmatrix am Anfang des Kapitels D.
- ☞ Einbau-Richtlinien / Maßtabellen am Ende des Kapitels D.



**2081.94. Führungsbuchse mit Bund ECO-LINE, bronzeplattiert, ISO 9448-6**

d <sub>1</sub>	19 20	24 25	30 32	38 40	48 50	60 63	80
d <sub>3</sub>	32	40	48	58	70	85	105
d <sub>4</sub>	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
a	20,7	22,7	24,4	35,3	40,2	45,5	54,5
a <sub>1</sub>	30,3	33,4	36,4	35,3	40,2	45,5	54,5
l <sub>1</sub>	43	59	75	82	97	116	120
l <sub>2</sub>	23	23	30	37	47	60	60
l <sub>3</sub>	20	36	45	45	50	56	60

**Bestell-Beispiel:**

Führungsbuchse mit Bund ECO-LINE,  
bronzeplattiert, ISO 9448-6 = 2081.94.  
Führungsdurchmesser d<sub>1</sub> 38 mm = 038  
Bestell-Nummer = 2081.94. 038