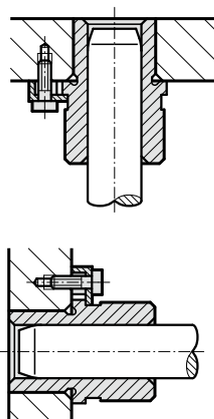
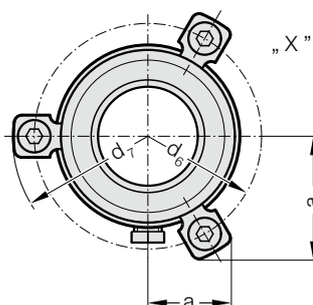
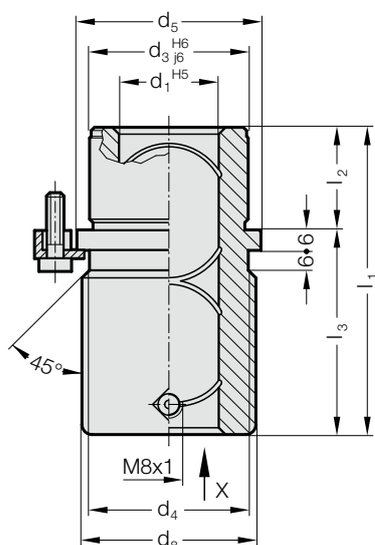


FÜHRUNGSBUCHSE MIT BUND ECO-LINE, BRONZEPLATTIERT, ISO 9448-6

2081.91.

Einbaubeispiel



Werkstoff:

Stahl, d₃ 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.

2081.91. Führungsbuchse mit Bund ECO-LINE, bronzeplattiert, 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
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	20,7	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

Bestell-Beispiel:

Führungsbuchse mit Bund ECO-LINE, bronzeplattiert, ISO 9448-6	= 2081.91.
Führungsdurchmesser d ₁ 38 mm	= 038
Bestell-Nummer	= 2081.91. 038