# **Scharniere** 25160.0115



# Produktbeschreibung

Diese Scharniere zeichen sich durch die kompakte und stabile Bauweise aus.

# Werkstoff

## Grundkörper

Zink-Druckguss, kunststoffbeschichtet, silber ähnlich RAL 9006, strukturmatt

#### **Achse**

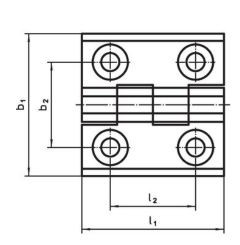
· Rostfreier Stahl

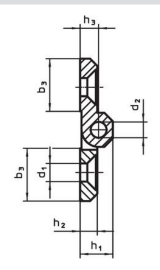
## Weiterführende Informationen

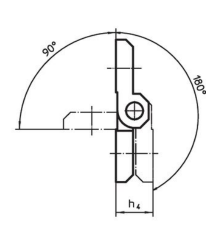
#### **Weitere Produkte**

- Distanzplatten, für Scharniere
- Gewindeplatten, für Scharniere
- Anschläge, für Scharniere

# Maßzeichnung







# Bestellinformationen

Abmessungen											I	ArtNr.
b <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>	b <sub>3</sub>	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	h₁	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub> +0,5	I <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>		
[mm]											[g]	
Zink-Druckguss, silber												
50	30	18,5	6,4	6	11,5	6	6,5	13	50	30	88	25160.0115



# Compliance

## RoHS-konform

Konform gemäß Richtlinie 2011/65/EU und Richtlinie 2015/863.

# Enthält keine SVHC-Stoffe

Keine SVHC Substanzen mit mehr als 0,1% w/w enthalten - SVHC Liste Stand 25.06.2025.

## **Enthält keine Proposition 65 Stoffe**

Keine Stoffe der Proposition 65 enthalten. https://www.P65Warnings.ca.gov/

## Frei von Konfliktmineralien

Dieses Produkt enthält keine als "Konfliktmineralien" bezeichneten Stoffe wie Tantal, Zinn, Gold oder Wolfram aus der demokratischen Republik Kongo oder angrenzender Länder.



Erwin Halder KG www.halder.de Seite 2 von 2

Stand: 8.7.2025