# **Scharniere** • Zink-Druckguss

## 25163.0105



## Produktbeschreibung

Diese Scharniere aus Zink-Druckguss zeichnen sich durch das schlichte und zeitlose Design aus.

### Werkstoff

#### Grundkörper

 Zink-Druckguss, kunststoffbeschichtet, schwarz ähnlich RAL 9005, strukturmatt

#### Abdeckkappe

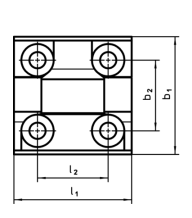
Thermoplast POM

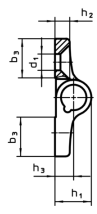
## Weiterführende Informationen

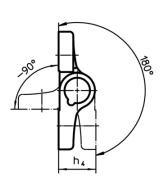
#### **Weitere Produkte**

- · Distanzplatten, für Scharniere
- · Gewindeplatten, für Scharniere

## Maßzeichnung







## Bestellinformationen

Abmessungen											I	ArtNr.
b <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>	<b>b</b> <sub>3</sub>	d <sub>1</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub>	l <sub>2</sub>	max.		
					[mm]				[°C]	[g]		
Zink-Druckguss, schwarz												
60	60	36	20	8,3	18,5	7,5	9,5	19	36	80	137	25163.0105

## 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 10.06.2022

#### **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 1 von 1 Stand: 10.8.2022