

# Griffbügel



| Abbildung   | Bezeichnung                           | Anwendung  | Gewicht | Art. Nr.  |
|---|---------------------------------------|--|---------|-----------|
|                                        | <b>Griffbügel<br/>für Rollständer</b> | Farbauswahl des Griffes (C):<br>RAL 5013 kobaltblau (bl) oder<br>RAL 7024 graphitgrau (gr) oder<br>RAL 9016 verkehrsweiß (w) | 0,8 kg  | Z-HD-4.C1 |
| <p>Anwendungsbeispiel Z-HD-4.gr1</p>  |                                       |  |         |           |

# Erstellen von Artikelnummern

Bitte gehen Sie bei der Konfiguration der Artikelnummern wie folgt vor:

Alle Buchstaben in grün bitte mit dem entsprechenden Artikelnummern-Code ersetzen.

## 1. Spezifizieren Sie die Anbindung - wo wollen Sie Ihre Halterung befestigen (Y):

|         |   |  |
|---------|---|--|
| 1V      | = | Rundrohr ø 23 - 40 mm  |
| 1       | = | Rundrohr ø 25 mm   |
| 1B      | = | Rundrohr ø 30 mm   |
| 1F      | = | Rundrohr ø 35 mm   |
| 1C      | = | Rundrohr ø 38 mm   |
| 2F      | = | Horizontale Normschiene 10 x 25, 8 x 35, 10 x 30, 10 x 50 mm |
| 3       | = | Vertikale Normschiene 10 x 25 mm                             |
| 4S      | = | Vertikaler Wandkanal   |
| 4V      | = | Vertikaler Wandkanal (nur für Schubläden)                    |
| 4Z      | = | Vertikaler Wandkanal (keine Tragarme)                        |
| 5       | = | Horizontale Normschiene 10 x 25, 8 x 35, 10 x 30 mm          |
| 6H / 6R | = | Horizontale Normschiene 10 x 25, 8 x 35, 10 x 30, 10 x 50 mm |
| 6V      | = | Vertikale Normschiene 10 x 25, 8 x 35, 10 x 30, 10 x 50 mm   |
| 19      | = | Dräger Ambia Deckenstative                                   |
| 70      | = | Nicht höhenverstellbare Arme                                 |
| 71      | = | Höhenverstellbare Arme                                       |

## 2. Wählen Sie die Farbe der dekorativen Teile (C):

|    |   |  |
|----|---|--|
| gr | = | RAL 7024 (graphitgrau)   |
| bl | = | RAL 5013 (kobaltblau)  |
| w  | = | RAL 9016 (verkehrsweiß) nur für Schubläden, Wandkanal, Griff für Rollständer |

## 3. Wählen Sie die Farbe der Aluminiumdruckgussteile (D):

|   |   |                         |
|---|---|-------------------------|
| 1 | = | RAL 9016 (verkehrsweiß) |
| 2 | = | RAL 9002 (grauweiß)     |

## Beispiel

| Bereich | Zubehörtyp | 01 Adaption | 02 & 03 Farbe | 04 Tastatur |
|---------|------------|-------------|---------------|-------------|
| Z       | - EF       | - Y         | . CD          | - T         |
| Z       | - EF       | - 4S        | . bl1         | - 50S       |

## Allgemeine Hinweise

---

### Sonderlösungen und Anwendungen im Kernspinbereich/ MRI

Bitte kontaktieren Sie uns, wenn Sie kundenspezifische Lösungen suchen.

### Produktkennzeichnung

Alle als Medizinprodukte der Klasse 1 deklarierten Produkte sind CE gekennzeichnet. Als Medizinprodukt der Risikoklasse 1 entsprechen sie den Anforderungen der Verordnung (EU) 2017/745 (MDR) und sind konform mit den Regularien IEC 60601-1. Andere Normen der IEC 60601-Reihe gelten unabhängig von ihrer Version nicht für unsere Produkte.

**MD** Funktional eigenständiges Produkt, welches bereits vor Integration in ein Gesamtgerät als Medizinprodukt in die Klasse 1 eingeordnet wird. Das Produkt ist mit CE-Kennzeichnung versehen. Eine Konformitätserklärung ist vorhanden.

~~MD~~ Zubehör oder Ersatzteile, die keine eigenständige Funktion haben und somit nicht der MDR unterliegen. Eine Konformitätserklärung oder CE-Kennzeichnung dieser Produkte ist daher nicht erforderlich.

### Gewährleistung

Alle CIM Produkte haben ab Lieferdatum eine 5-jährige Gewährleistung auf Material und Funktionsfähigkeit.

---

## Wie finden Sie das passende Produkt für Ihren Bedarf?

Ganz einfach mit unserem Konfigurator

<https://cim-configurator.com>

