





Abbildung	Bezeichnung	Anwendung	Gewicht	Art. Nr.
	Griffbügel für Monitorhalterung 5", Mindray und Philips	Farbauswahl des Griffes (C): RAL 5013 kobaltblau (bl) oder RAL 7024 graphitgrau (gr)	0,5 kg	Z-HDR-HZ.C
nwendungsbeispiele Z-HDR-HZ.bl				





### 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)

 $= \qquad \qquad \text{Horizontale Normschiene } 10 \times 25, 8 \times 35, 10 \times 30 \text{ mm}$ 

 $\begin{array}{lll} \text{6H / 6R} & = & \text{Horizontale Normschiene 10 x 25, 8 x 35, 10 x 30, 10 x 50 mm} \\ \text{6V} & = & \text{Vertikale Normschiene 10 x 25, 8 x 35, 10 x 30, 10 x 50 mm} \\ \end{array}$ 

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	_	Υ	CD	-	T
Z	_	EF	_	4\$	bl1	_	50\$





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.

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

