


Kabelmanagement - Kabelhaken







Abbildung	Bezeichnung	Befestigung / Anbindung	Gewicht	Art. Nr.
	Kabelhaken 3-fach Zur Montage am vorderen Gelenk der Arme	Für nicht höhenverstellbare Arme Für höhenverstellbare Arme	0,5 kg 0,5 kg	Z-KH3-70.1 Z-KH3-71.1
	Kabelhaken 3-fach	Details Seite 2	0,6 kg	Z-KH3-Y.1

Befestigungsmöglichkeiten Y

für Kabelhaken



Abbildung	Bezeichnung	Anmerkungen	Gewicht	Art.Nr.
	Horizontale Normschienenklemme	Zur Aufnahme an horizontaler Normschiene 10 x 25, 8 x 35, 10 x 30, 10 x 50 mm	0,2 kg	6H
		Mit Rändelschraube, zur Aufnahme an horizontaler Normschiene 10 x 25, 8 x 35, 10 x 30, 10 x 50 mm	0,2 kg	6R
	Vertikale Normschienenklemme	Zur Aufnahme an einer vertikalen Normschiene 10 x 25 mm	0,5 kg	3
	Adapter für vertikalen Wandkanal	Zur Aufnahme an den CIM Wandkanal (kompatibel mit GCX)	0,1 kg	4Z
	Universelle Rundrohrklemme	V-Flansch zur Aufnahme an Rundrohr \varnothing 23 - 40 mm	0,6 kg	1V
	Fixe Rundrohrklemme	Zur Aufnahme an Rundrohr \varnothing 25 mm	0,3 kg	1
		Zur Aufnahme an Rundrohr \varnothing 30 mm	0,4 kg	1B
		Zur Aufnahme an Rundrohr \varnothing 35 mm	0,4 kg	1F
		Zur Aufnahme an Rundrohr \varnothing 38 mm	0,4 kg	1C

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>

