

PRODUKTÜBERSICHT

# Zubehör

CIM Cable Integrated Mounting System



THINK BEFORE  
YOU PRINT



# Inhalt

---

Allgemeine Hinweise	3
Erstellen von Artikelnummern	4
Schublade	5
Infusionstechnik	7
Befestigungsmöglichkeiten für Schubladen und Infusionstechnik	12
Ablagekorb	13
Befestigungsmöglichkeiten für Ablagekörbe	14
Tischsäule / Bodensäule	15
Kabelmanagement	17
Befestigungsmöglichkeiten für Kabelhaken	18
Q-Fit	19
CPU Halterung und Universalklemme	20
Befestigungsmöglichkeiten für Universalklemmen	21
Netzteilhalter	22
Befestigungsmöglichkeiten für Netzteilhalter	23
Wandkanal und Normschiene	24
Tastaturablage	25
Befestigungsmöglichkeiten für Tastaturablagen	26
Griffbügel	27
Down Post	29
Diverses	30
Befestigungsmöglichkeiten für Barcode Scanner Halter	31

## 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>



# 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

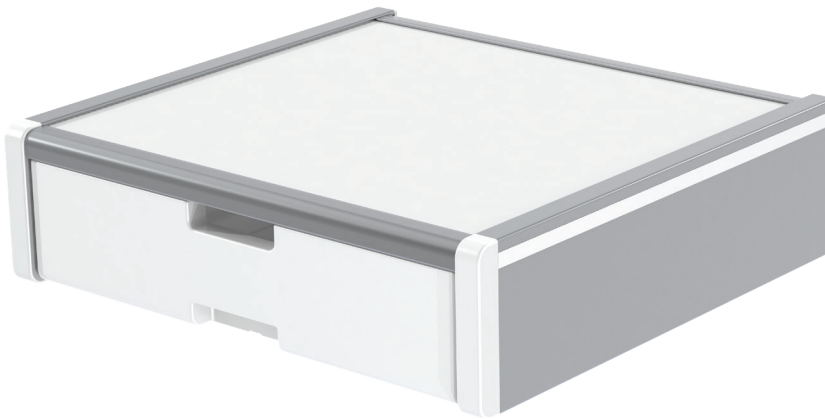
## 3. Wählen Sie die Farbe der Aluminiumdruckgussteile (D):

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

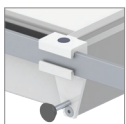
# Schublade



<b>Maße</b>	440 x 413 x 120 mm (B x T x H)
<b>Schubladenmaße</b>	375 x 335 x 85 mm (B x T x H)
<b>Material</b>	Aluminium, HPL (High Pressure Laminate), ABS
<b>Oberfläche</b>	Eloxiert, HPL und ABS (= kratzfest, schlagfest und desinfektionsmittelbeständig)
<b>Farbe</b>	RAL 9016 verkehrsweiß
<b>Gesamtzuladung</b>	25 kg (4-fach geprüfte Sicherheit)
<b>Zuladung Schublade</b>	5 kg
<b>Eigengewicht</b>	7,1 kg 7,4 kg (mit Normschienen)
<b>Artikelnummer</b>	Z-SLK-Y.w Z-SLK-NS-Y.w mit 2 seitlichen Normschienen 25 x 10 x 350 mm

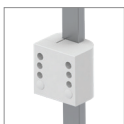
## Befestigungsmöglichkeiten Y

Details Seite 12



2F

Horizontale Normschiene  
klemme



3

Vertikale Normschiene  
klemme



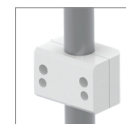
4V

Adapter für vertikalen Wandkanal



1V

Universelle Rundrohrklemme



1  
1B  
1F  
1C

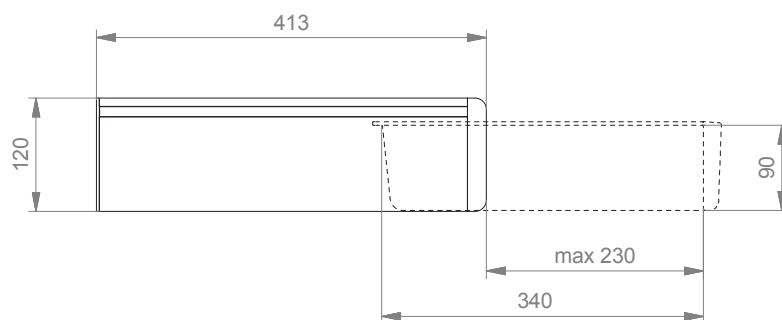
Fixe Rundrohrklemme

# Schublade

## Technische Daten

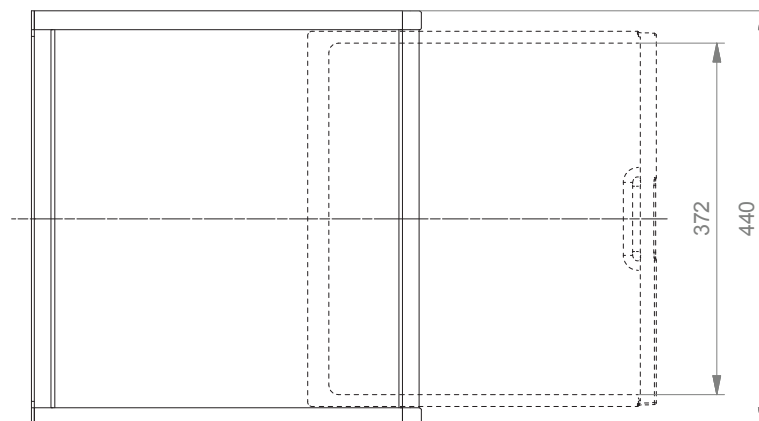
---

### SEITENANSICHT



---

### DRAUFSICHT



# Infusionstechnik - Tragarm Pivot

**MD**

**Farbauswahl D**

Aluminiumteile RAL 9016 verkehrsweiß (1) / RAL 9002 grauweiß (2)

**Gewichtsbelastung**

16,5 kg / 23 kg / 30 kg (6-fach geprüfte Sicherheit)

**Rundrohradapter**

ø 25 mm

**Artikelnummer**

Artikelnummer	Armtyp	Armlänge	Gewichtsbelastung	Eigengewicht
Z-224RR-Y.D	240	261 mm	30 kg	1,2 kg
Z-230RR-Y.D	300	321 mm	23 kg	1,3 kg
Z-240RR-Y.D	400	421 mm	16,5 kg	1,5 kg

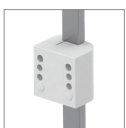
**Befestigungsmöglichkeiten Y**

Details Seite 12



2F

Horizontale Normschienenklemme



3

Vertikale Normschienenklemme



4S

Adapter für vertikalen Wandkanal



1V

Universelle Rundrohrklemme


 1  
1B  
1F  
1C

Fixe Rundrohrklemme



19

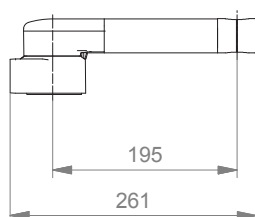
Adapter für Dräger Ambia Deckenstativ

# Infusionstechnik - Tragarm Pivot

Technische Daten - Armtyp 240

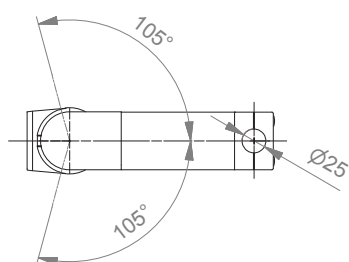
---

SEITENANSICHT



---

DRAUFSICHT





# Infusionstechnik - Dreigelenkarm Heavy Duty

**MD**

**Farbauswahl D**

Aluminiumteile RAL 9016 verkehrsweiß (1) / RAL 9002 grauweiß (2)

**Gewichtsbelastung**

23 kg (6-fach geprüfte Sicherheit)

**Eigengewicht**

2,5 kg

**Rundrohradapter**

ø 25 mm

**Artikelnummer**

Z-H33030RR-Y.D

Eine Kombination von mehreren Dreigelenkarmen mit einer Infusionsstange ist nicht zulässig!

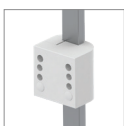
**Befestigungsmöglichkeiten Y**

Details Seite 12



2F

Horizontale Normschienenklemme



3

Vertikale Normschienenklemme



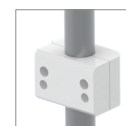
4S

Adapter für vertikalen Wandkanal



1V

Universelle Rundrohrklemme


 1  
1B  
1F  
1C

Fixe Rundrohrklemme



19

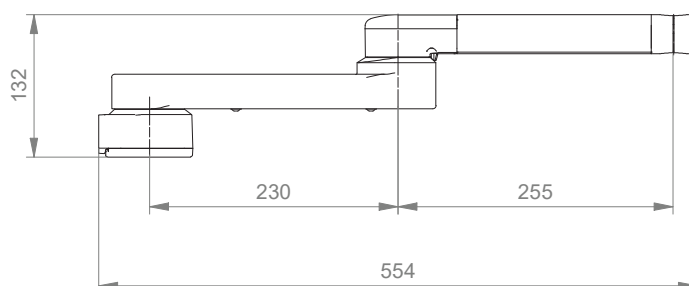
Adapter für Dräger Ambia Deckenstativ

# Infusionstechnik - Dreigelenkarm Heavy Duty

## Technische Daten

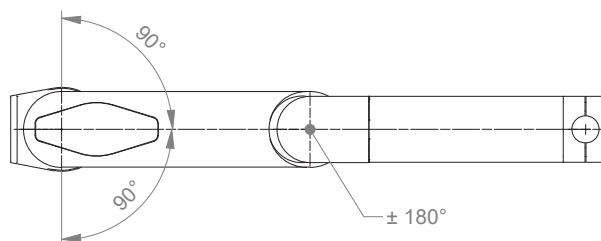
---

### SEITENANSICHT

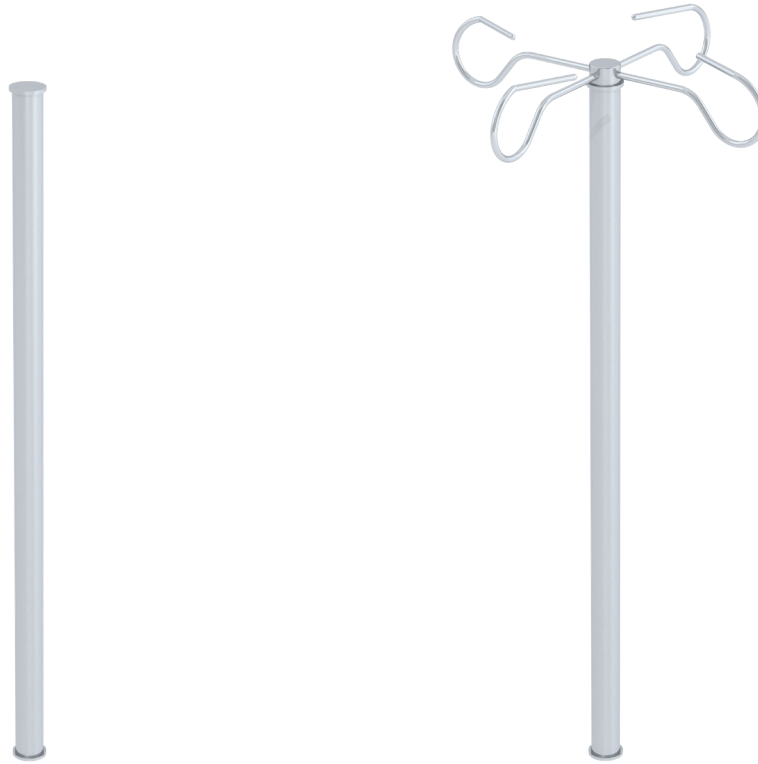


---

### DRAUFSICHT



# Infusionstechnik - Zubehör



**Material**

Stange aus Edelstahl

**Artikelnummer**

Infusionsstange ø 25 mm

Artikelnummer	Stangenlänge	Eigengewicht
Z-IF_600	600 mm	0,7 kg
Z-IF_1200	1200 mm	1,3 kg

Infusionsstange ø 25 mm mit Flaschenkreuz

Artikelnummer	Stangenlänge	Eigengewicht
Z-IF6_600	600 mm	0,9 kg
Z-IF6_1200	1200 mm	1,5 kg

## Befestigungsmöglichkeiten Y

für Schubläden und Infusionstechnik

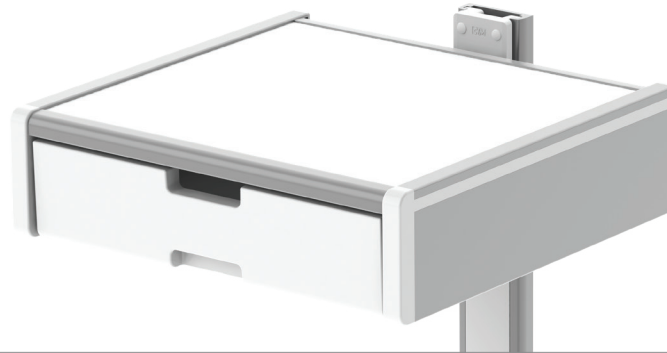









Abbildung	Bezeichnung	Anmerkungen	Gewicht	Art.Nr.
	Horizontale Normschienenklemme	Zur Aufnahme an der Normschiene 10 x 25, 8 x 35, 10 x 30, 10 x 50 mm	1,1 kg	2F
	Vertikale Normschienenklemme	Zur Aufnahme an einer vertikalen Normschiene 10 x 25 mm	0,5 kg	3
	Adapter für vertikalen Wandkanal	Zur Aufnahme an den CIM Wandkanal (kompatibel mit GCX) nur für Schubläden	0,4 kg	4V
	Adapter für vertikalen Wandkanal	Zur Aufnahme an den CIM Wandkanal (kompatibel mit GCX)	0,6 kg	4S
	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 Zur Aufnahme an Rundrohr $\varnothing$ 30 mm Zur Aufnahme an Rundrohr $\varnothing$ 35 mm Zur Aufnahme an Rundrohr $\varnothing$ 38 mm	0,3 kg 0,4 kg 0,4 kg 0,4 kg	1 1B 1F 1C
	Adapter Deckenstativ	Für Dräger Ambia Deckenstative nur für Infusionstechnik	0,6 kg	19

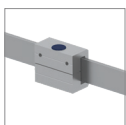
# Ablagekorb



	<b>Großer Korb</b>	<b>Kleiner Korb</b>
<b>Maße</b> (B x T x H)	300 x 200 x 180 mm	200 x 150 x 100 mm
<b>Zuladung</b>	10 kg	2,5 kg
<b>Eigengewicht</b>	1,1 kg	0,6 kg
<b>Artikelnummer</b>	Z-51-Y.1	Z-52-Y.1

## Befestigungsmöglichkeiten Y

## Details Seite 14



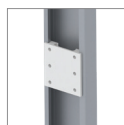
6H  
6R

Horizontale Normschienenklemme



3

Vertikale Normschienenklemme



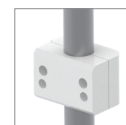
4Z

Adapter für vertikalen Wandkanal



1V

Universelle Rundrohrklemme



1  
1B  
1F  
1C

Fixe Rundrohrklemme



70

Korbhalter drehbar










71

Korbhalter drehbar

## Befestigungsmöglichkeiten Y

### für Ablagekörbe



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 Mit Rändelschraube, zur Aufnahme an horizontaler Normschiene 10 x 25, 8 x 35, 10 x 30, 10 x 50 mm	0,2 kg 0,2 kg	6H 6R
	Vertikale Normschienenklemme	Zur Aufnahme an einer vertikalen Normschiene 10 x 25 mm	0,5 kg	3
	Adapter für vertikalen Wandkanal	Zur Aufnahme an dem CIM Wandkanal (kompatibel mit GCX)	0,2 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 Zur Aufnahme an Rundrohr $\varnothing$ 30 mm Zur Aufnahme an Rundrohr $\varnothing$ 35 mm Zur Aufnahme an Rundrohr $\varnothing$ 38 mm	0,3 kg 0,4 kg 0,4 kg 0,4 kg	1 1B 1F 1C
	Korbhalter drehbar	Zur Aufnahme an nicht höhenverstellbare Arme	0,3 kg	70
	Korbhalter drehbar	Zur Aufnahme an höhenverstellbare Arme	0,3 kg	71

## Tischsäule / Bodensäule

**MD**

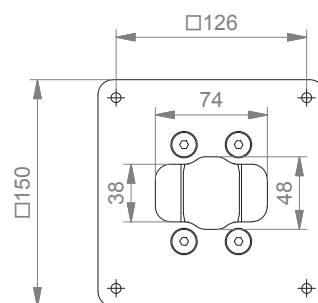
Die Profilsäule aus Aluminium kann auf Tisch- und Ablageflächen oder am Boden verschraubt werden. In den gegenüberliegenden C-Profilen lassen sich alle CIM Tragarme und CIM Komponenten befestigen. Neben der Standardhöhe können individuell angepasste Längen des Profils geliefert werden.

<b>Tischsäule</b>	L 800 mm
<b>Bodenplatte</b>	150 x 150 mm, Bohrbild 126 x 126 mm
<b>Eigengewicht</b>	2,9 kg
<b>Artikelnummer</b>	T-CTP-60.w1_800

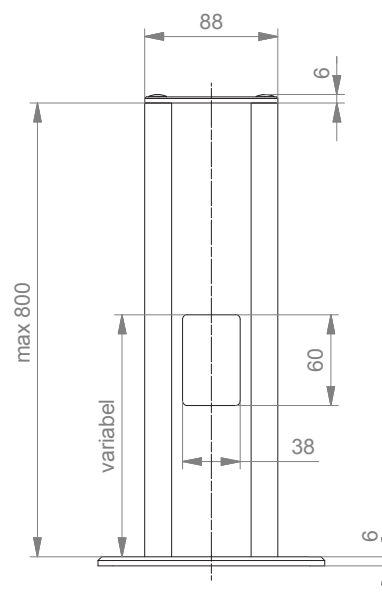
# Tischsäule / Bodensäule

## Technische Daten

### DRAUFSICHT





### SEITENANSICHT





# Kabelmanagement - Kabelhaken



Abbildung	Bezeichnung	Befestigung / Anbindung	Gewicht	Art. Nr.
	<b>Kabelhaken 2-fach</b>	Für nicht höhenverstellbare Arme	0,4 kg	Z-KH2-70.1
	Zur Montage am vorderen Gelenk der Arme	Für höhenverstellbare Arme	0,4 kg	Z-KH2-71.1
	<b>Kabelhaken 2-fach</b>	Details Seite 18	0,4 kg	Z-KH2-Y.1
	<b>Kabelhaken 3-fach</b>	Für nicht höhenverstellbare Arme	0,5 kg	Z-KH3-70.1
	Zur Montage am vorderen Gelenk der Arme	Für höhenverstellbare Arme	0,5 kg	Z-KH3-71.1
	<b>Kabelhaken 3-fach</b>	Details Seite 18	0,6 kg	Z-KH3-Y.1
	<b>Kabelkralle drehbar</b>	Für nicht höhenverstellbare Arme	0,3 kg	Z-KH6-70.1_150
	Zur Montage am vorderen Gelenk der Arme	Länge 150 mm	0,4 kg	Z-KH6-70.1_300
		Länge 300 mm		
	Für höhenverstellbare Arme	Länge 150 mm	0,3 kg	Z-KH6-71.1_150
Länge 300 mm		0,4 kg	Z-KH6-71.1_300	

# 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

## Kabelmanagement - Q-Fit

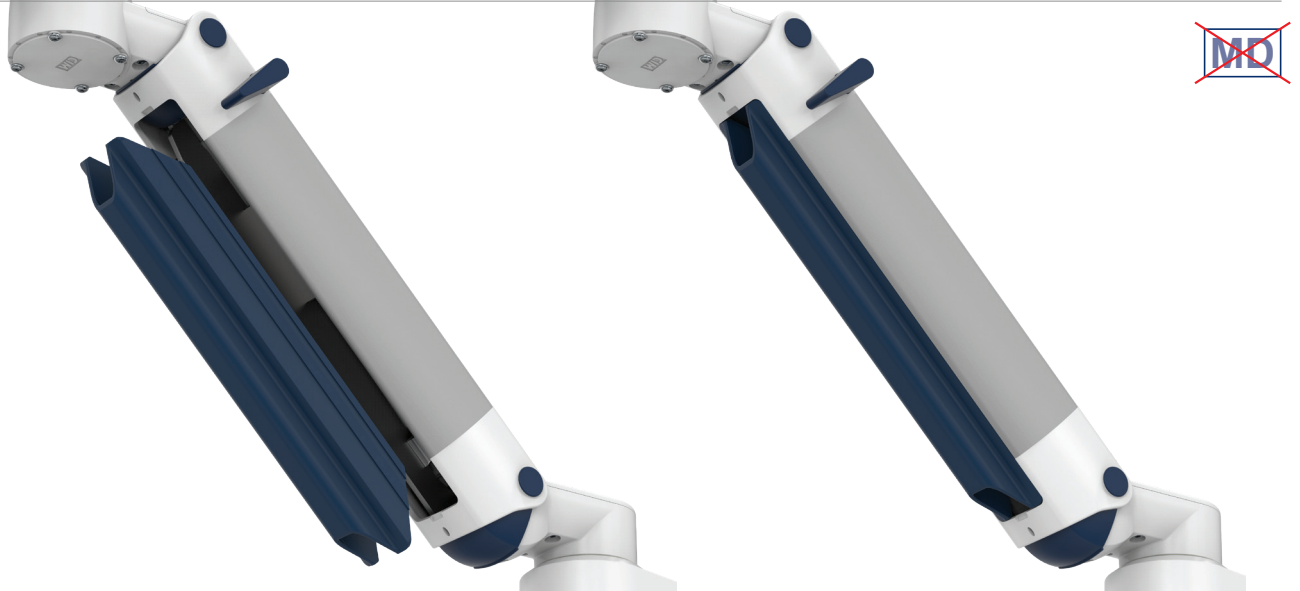


Abbildung	Bezeichnung	Anwendung	Gewicht	Art. Nr.
	<b>Q-Fit</b>	<p>Abdeckprofil für höhenverstellbare Tragarme</p> <p>Abdeckprofil für höhenverstellbare Tragarme, wenn das Profil zusammen mit dem Tragarm bestellt wird.</p> <p>Farbauswahl (C): RAL 5013 kobaltblau (bl) oder RAL 7024 graphitgrau (gr)</p>	0.1 kg 0.1 kg	Z-QFIT.C O-QFIT.C
	<b>Q-Fit</b>	<p>Abdeckprofil für Verlängerung</p> <p>Abdeckprofil für Verlängerung, wenn das Profil zusammen mit dem Tragarm bestellt wird.</p>	0.1 kg 0.1 kg	Z-QFIT.EXT O-QFIT.EXT
	<b>Kabelclip</b>	<p>Für Downpost ø 25 mm, L 100 mm</p> <p>Farbauswahl (C): RAL 5013 kobaltblau (bl) oder RAL 7024 graphitgrau (gr)</p>	0.1 kg	Z-KC-1.C

# CPU Halterung und Universalklemme



Abbildung	Bezeichnung	Beschreibung / Anbindung	Gewicht	Art. Nr.
  	<p><b>CPU-Doppelklemmen Set</b></p> <p>Bestehend aus:            2 Klemmen (oben/ unten)            2 Adapter für vert. Wandkanal</p> <p>In den Farben (D)            RAL 9016 verkehrsweiß (1) oder            RAL 9002 grauweiß (2) erhältlich.</p>	<p>CPU Breite 27 - 45 mm            CPU Breite 45 - 70 mm            CPU Breite 60 - 100 mm            CPU Breite 85 - 150 mm</p> <p>Mit Zwischenplatte:            CPU Breite 130 - 170 mm            CPU Breite 170 - 215 mm</p>	<p>0,3 kg            0,4 kg            0,4 kg            0,5 kg</p> <p>0,6 kg            0,7 kg</p>	<p>Z-CPU-4.D_27            Z-CPU-4.D_45            Z-CPU-4.D_60            Z-CPU-4.D_85</p> <p>Z-CPU-4.D_130            Z-CPU-4.D_170</p>
	<p><b>Universalklemme</b></p> <p>Einstellbar von 35 - 57 mm            Einstellbar von 48 - 63 mm</p> <p>In den Farben (D)            RAL 9016 verkehrsweiß (1) oder            RAL 9002 grauweiß (2) erhältlich.</p>	<p>Details Seite 21</p>	<p>0,2 kg            0,2 kg</p>	<p>Z-UK-Y.D_35            Z-UK-Y.D_48</p>

## Befestigungsmöglichkeiten Y für Universalklemmen

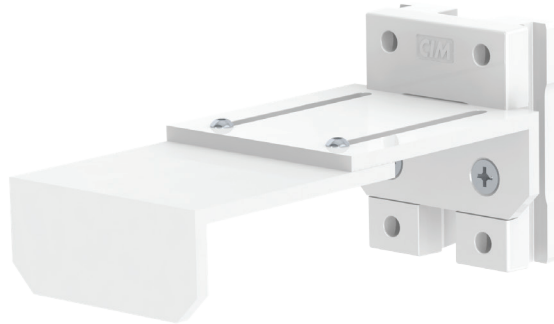


Abbildung	Bezeichnung	Anmerkungen	Gewicht	Art.Nr.
	Universelle Rundrohrklemme	V-Flansch zur Aufnahme an Rundrohr $\varnothing$ 23 - 40 mm	0,6 kg	1V
	Horizontale Normschienenklemme	Zur Aufnahme an horizontaler Normschiene 10 x 25, 8 x 35, 10 x 30, 10 x 50 mm Mit Rändelschraube, zur Aufnahme an horizontaler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

# Netzteilhalter



Abbildung	Bezeichnung	Anbindung	Gewicht	Art. Nr.
	<p><b>Netzteilhalter-Box</b></p> <p>Zweifach 255 x 115 x 85 mm            Dreifach 255 x 165 x 85 mm            (Maße L x B x T)</p>	<p>Details Seite 23</p>	<p>1,0 kg            1,3 kg</p>	<p>Z-PS2-Y.1            Z-PS3-Y.1</p>
	<p><b>Netzteilhalterung</b></p> <p>143 x 126 x 48 mm            (Maße L x B x T)</p> <p>Universalhalterung für Netzteile            diverser Hersteller</p>	<p>Details Seite 23</p>	<p>0,6 kg</p>	<p>Z-NH-Y.1</p>

# Befestigungsmöglichkeiten Y

## für Netzteilhalter



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
	Vertikale Normschienenklemme	Zur Aufnahme an vertikaler Normschiene 10 x 25, 8 x 35, 10 x 30, 10 x 50 mm	0,2 kg	6V
	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 Zur Aufnahme an Rundrohr $\varnothing$ 30 mm Zur Aufnahme an Rundrohr $\varnothing$ 35 mm Zur Aufnahme an Rundrohr $\varnothing$ 38 mm	0,3 kg 0,4 kg 0,4 kg 0,4 kg	1 1B 1F 1C

## Wandkanal und Normschiene



Abbildung	Bezeichnung	Länge	Gewicht	Art. Nr.
	<p><b>CIM Wandkanal</b></p> <p>Vertikaler Wandkanal inkl. Abdeckprofil und Endkappen</p> <p>Sonderlängen auf Anfrage!</p> <p>Abdeckprofil in den Farben (C) RAL 7024 graphitgrau (gr) oder RAL 9016 verkehrsweiß (w) erhältlich.</p>	<p>480 mm</p> <p>720 mm</p> <p>960 mm</p> <p>1200 mm</p>	<p>0,9 kg</p> <p>1,3 kg</p> <p>1,7 kg</p> <p>2,1 kg</p>	<p>Z-WK.C_480</p> <p>Z-WK.C_720</p> <p>Z-WK.C_960</p> <p>Z-WK.C_1200</p>
	<p><b>Normschiene 10 x 25 mm</b></p> <p>Zur Aufnahme an dem CIM Wandkanal inkl. Adapter für vertikalen Wandkanal</p>	<p>300 mm</p> <p>400 mm</p> <p>500 mm</p>	<p>0,4 kg</p> <p>0,5 kg</p> <p>0,5 kg</p>	<p>Z-NS-4Z.1_300</p> <p>Z-NS-4Z.1_400</p> <p>Z-NS-4Z.1_500</p>



# Tastaturablage



Abbildung	Bezeichnung	Abmessungen (T)	Gewicht	Art. Nr.
	<b>Tastaturablage magnetisch, aufklappbar</b>  Maximale Zuladung: 5 kg	30S: 300 x 210 mm 40S: 400 x 150 mm 50S: 500 x 200 mm 58S: 580 x 200 mm 65S: 650 x 200 mm	2,4 kg 2,5 kg 2,9 kg 3,1 kg 3,3 kg	Z-EF-Y.CD_T
	<b>Tastaturablage aufklappbar, mit Mausauszug links / rechts</b>  Maximale Zuladung: 5 kg	RC: 480 x 220 mm	3,5 kg	Z-EF-Y.CD_T
	<b>Tastaturablage magnetisch, aufklappbar / ausziehbar</b>  Maximale Zuladung: 5 kg	50S: 500 x 200 mm 58S: 580 x 200 mm	3,1 kg 3,3 kg	Z-ER-Y.CD_T

## Farbauswahl

### Dekorative Teile (C)

gr = RAL 7024 (graphitgrau)  
bl = RAL 5013 (kobaltblau)

### Aluminiumdruckgussteile (D)

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

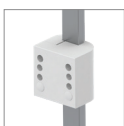
## Befestigungsmöglichkeiten Y

Details Seite 26



5

Horizontale Normschiene  
Normschiene



3

Vertikale Normschiene  
Normschiene



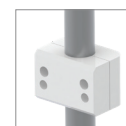
4S

Adapter für vertikalen Wandkanal



1V

Universelle Rundrohrklemme



1

1B

1F

1C

Fixe Rundrohrklemme


## Befestigungsmöglichkeiten Y für Tastaturablagen



Abbildung	Bezeichnung	Anmerkungen	Gewicht	Art.Nr.
	Horizontale Normschienenklemme	Zur Aufnahme an horizontaler Normschiene 10 x 25, 8 x 35, 10 x 30 mm	0,4 kg	5
	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)	0,6 kg	4S
	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 Zur Aufnahme an Rundrohr $\varnothing$ 30 mm Zur Aufnahme an Rundrohr $\varnothing$ 35 mm Zur Aufnahme an Rundrohr $\varnothing$ 38 mm	0,3 kg 0,4 kg 0,4 kg 0,4 kg	1 1B 1F 1C

# Griffbügel



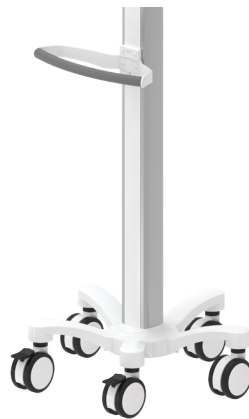
Abbildung	Bezeichnung	Anwendung	Gewicht	Art. Nr.
	<b>Doppelgriff mit VESA Schnittstelle</b>	Für Monitore bis 430 mm max. Breite	1,5 kg	Z-HDG.1_43
		Für Monitore bis 570 mm max. Breite	1,9 kg	Z-HDG.1_57

Anwendungsbeispiel Z-HDG.1



	<b>Griffbügel für Rollständer</b>	Farbauswahl des Griffes (C): RAL 5013 kobaltblau (bl) oder RAL 7024 graphitgrau (gr) oder RAL 9016 verkehrsweiß (w)	0,8 kg	Z-HD-4.C1
---	-----------------------------------	--	--------	-----------

Anwendungsbeispiel Z-HD-4.gr1



# Griffbügel



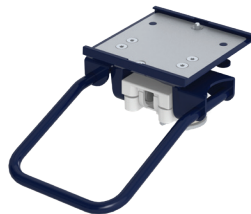
Abbildung	Bezeichnung	Anwendung	Gewicht	Art. Nr.
	<b>Griffbügel für Monitorhalterung VESA</b>	Farbauswahl des Griffes (C): RAL 5013 kobaltblau (bl) oder RAL 7024 graphitgrau (gr)  Farbauswahl der Aluminiumteile (D) in: RAL 9016 verkehrsweis (1) oder RAL 9002 grauweiß (2)	1 kg	Z-HD-G.CD

Anwendungsbeispiel Z-HD-G.gr1



	<b>Griffbügel für Monitorhalterung 5\", Mindray und Philips</b>	Farbauswahl des Griffes (C): RAL 5013 kobaltblau (bl) oder RAL 7024 graphitgrau (gr)	0,5 kg	Z-HDR-HZ.C
--	---	--	--------	------------

Anwendungsbeispiele Z-HDR-HZ.bl



5\"



Philips Table Top Mount



Mindray Adapterplatte

# Down Post



Abbildung	Bezeichnung	Anbindung	Gewicht	Art. Nr.
	<b>Down Post, drehbar</b>	Für nicht höhenverstellbare Arme:		
		L 150 mm, max. Zuladung: 12 kg	0,2 kg	Z-DPR-70.CD_150
		L 300 mm, max. Zuladung: 10 kg	0,3 kg	Z-DPR-70.CD_300
		Für höhenverstellbare Arme:		
		L 150 mm, max. Zuladung: 12 kg	0,2 kg	Z-DPR-71.CD_150
		L 300 mm, max. Zuladung: 10 kg	0,3 kg	Z-DPR-71.CD_300

## Farbauswahl

Dekorative Teile (C)

gr = RAL 7024 (graphitgrau)

bl = RAL 5013 (kobaltblau)

Aluminiumdruckgussteile (D)

1 = RAL 9016 (verkehrsweiß)

2 = RAL 9002 (grauweiß)

## Diverses

Abbildung	Bezeichnung	Anbindung	Gewicht	Art. Nr.	
	<b>Flaschenhalterung</b>	Inkl. Adapter zur Aufnahme an den CIM Wandkanal (kompatibel mit GCX) CIM Wandkanal separat bestellen  Max. Flaschendurchmesser: 140 mm Max. Gewichtsbelastung: 25 kg (6-fach geprüfte Sicherheit)	1,1 kg	Z-GFH-4.1	
	<b>Barcode Scanner Halter</b>	Z-Winkel rechts, Halter wird zusammen mit dem Tragarm bestellt  Z-Winkel rechts	0,4 kg  0,4 kg	0-BCS-Mr.1  Z-BCS-Mr.CD	<del></del>
	<b>Barcode Scanner Halter</b>	Befestigungsmöglichkeiten Seite 31	0,2 kg	Z-BCS-Y.1	<del></del>
	<b>Barcode Scanner Halter für CIM Tastaturablagen</b>	Kann links oder rechts bei Tastaturablagen ohne Mausauszug befestigt werden	0,3 kg	Z-BCS-TAB.1	<del></del>

## Befestigungsmöglichkeiten Y

### für Barcode Scanner Halter

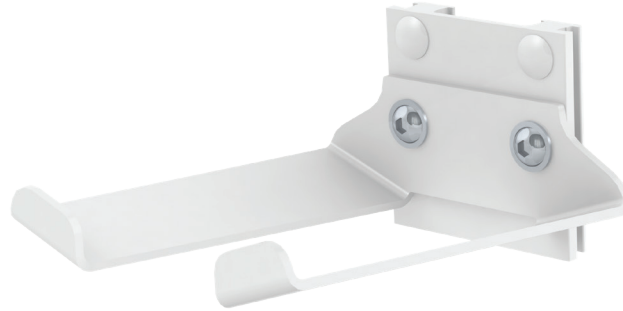



Abbildung	Bezeichnung	Anmerkungen	Gewicht	Art.Nr.
	Horizontale Normschienenklemme	Zur Aufnahme an horizontaler Normschiene 10 x 25, 8 x 35, 10 x 30, 10 x 50 mm	0,2 kg	6H
	Vertikale Normschienenklemme	Zur Aufnahme an vertikaler Normschiene 10 x 25, 8 x 35, 10 x 30, 10 x 50 mm	0,2 kg	6V
	Adapter für vertikalen Wandkanal	Zur Aufnahme an den CIM Wandkanal (kompatibel mit GCX)	0,1 kg	4Z
	Fixe Rundrohrklemme	Zur Aufnahme an Rundrohr $\varnothing$ 25 mm	0,6 kg	1



**CIM med GmbH**

Euro-Industriepark  
Margot-Kalinke-Str. 9  
80939 München

T +49 89. 978 94 08-0

---

**CIM med Inc.**

2024 E Independence Commerce Dr  
Matthews, NC 28105 / USA

T +1 855 895 4722

---

[info@cim-med.com](mailto:info@cim-med.com)  
[www.cim-med.com](http://www.cim-med.com)

