



Rittal – Drehgelenke CP-L



Integrierte Lösungen für Bediengehäuse

Am Puls der Zeit



Bei Belastungen bis 700 N kann das Drehgelenk einfach als Aufsatzgelenk verwendet werden.

Durch den kompakten Aufbau und die hohe Tragkraft des Drehgelenks sind Bediengehäuselösungen platzsparend in das Anlagendesign zu integrieren.

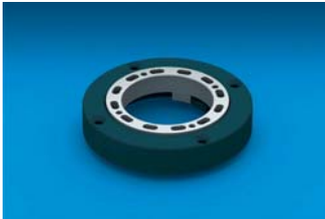
Mit der Gehäusekupplung CP-L für Wandanbau kann ein Bediengehäuse direkt an eine senkrechte Fläche angebaut werden.

Mit den Drehgelenken CP-L kann das Bediengehäuse völlig flexibel in das Maschinen- und Anlagendesign eingebunden werden. Kompakte Bauform und integrierte Kabelführung bei gleichzeitig hoher Belastbarkeit überzeugen in der Anwendung.

Dabei bieten zwei Varianten, mit und ohne Ausleger, ideale Anpassungsmöglichkeiten für Design und Ergonomie.

Drehgelenke CP-L

für Tragarmschluss Ø 130 mm



Drehgelenk CP-L

Zur direkten, schwenkbaren Integration von Bediengehäusen in Maschinen und Anlagen. Montage von Maschineninnen- oder -außenseite möglich. Gehäuseanbau wahlweise hängend, auf-sitzend oder eingespannt zwischen zwei Drehgelenken möglich.

Passend für Gehäuse mit Montageausschnitt CP-L Ø 130 mm:

- Comfort-Panel
- Optipanel
- Quickline-Panel
- Bedientürgehäuse auf Basis AE

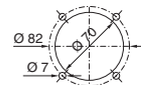
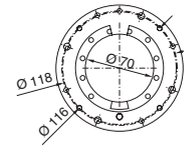
Max. Belastbarkeit:
700 N pro Gelenk

Farbe:
RAL 7024

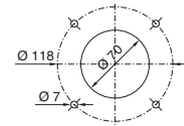
Material:
Aluminium-/Zink-Druckguss



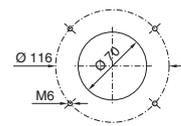
VE	Best.-Nr. CP
1 St.	6016.700



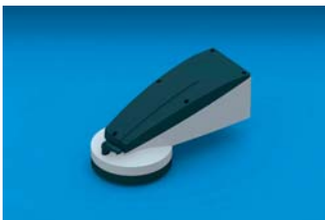
Montageausschnitt Gehäuseseite CP-L Ø 130



Option 1
Montageausschnitt
Maschinenseite



Option 2
Montageausschnitt
Maschinenseite



Drehgelenk CP-L

mit Ausleger

Die preiswerte Alternative zum kurzen Tragarmsystem. Montage von Maschineninnen- oder -außenseite möglich. Gehäuseanbau wahlweise hängend, auf-sitzend oder eingespannt zwischen zwei Drehgelenken möglich. Mit Justagemöglichkeit.

Passend für Gehäuse mit Montageausschnitt CP-L Ø 130 mm:

- Comfort-Panel bis Einbautiefe 191 mm
- Optipanel
- Quickline-Panel
- Bedientürgehäuse auf Basis AE

Auslegerlänge:
200 mm

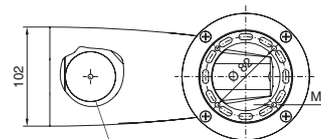
Max. Belastbarkeit:
700 N pro Gelenk

Farbe:
RAL 7024/7035

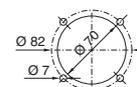
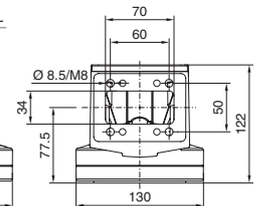
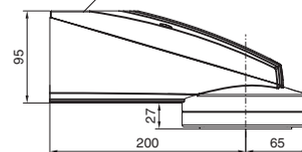
Material:
Aluminium-/Zink-Druckguss



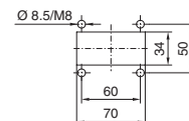
VE	Best.-Nr. CP
1 St.	6016.600



Fläche ausreichend für Kabelschlauch bis max. NW 50



Montageausschnitt Gehäuseseite CP-L Ø 130



Montageausschnitt Maschinenseite

Alles in allem – Lösungen von Rittal

Rittal hat eines der größten Sofortlieferprogramme für Schaltschränke. Aber Rittal hat auch integrierte Lösungen. Und zwar auf hohem Niveau, bis Level 4. Dazu gehören mechanischer Ausbau, Stromversorgung, Elektronik-Komponenten, Klimatisierung und zentrale Überwachung. Für alle Facetten Ihres Bedarfes. Komplett montiert und funktionsfähig.

Wo immer Sie in der Welt Lösungen für sich und Ihre Kunden entwickeln und umsetzen, wir sind in Ihrer Nähe. Denn der globale Verbund von Produktion, Distribution und Service garantiert Kundennähe. Weltweit!



Anfragen und Informationen

Fax-Hotline (02772) 505-70101

Gerne senden wir Ihnen weitere Informationen oder beraten Sie in einem persönlichen Gespräch.

Senden Sie mir bitte folgende Broschüre(n):

- Handbuch 32
- Neuheiten 2008
- System-Klimatisierung

Absender:

Name/Vorname

Firma/Kd.-Nr.

Abteilung/Funktion

Straße

PLZ/Ort

Telefon

eMail

11/08 • 18A9

Rittal GmbH & Co. KG · Postfach 1662 · D-35726 Herborn
Telefon +49(0)2772 505-0 · Telefax +49(0)2772 505-2319 · eMail: info@rittal.de · www.rittal.de



Umschalten auf Perfektion **RITTAL**