

**C(D)RB2\*W10~40-Z,  
Schwenkantrieb mit Drehflügel  
CRB2BK20-180SZ**

**Technisches Datenblatt**

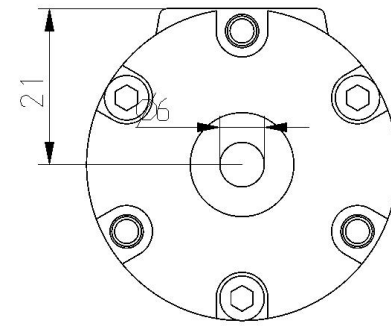
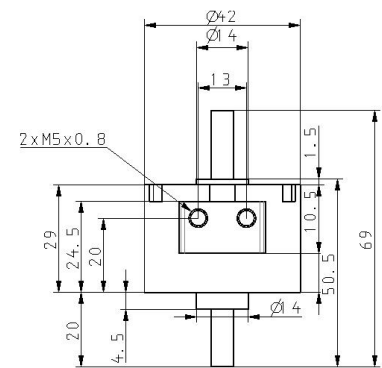
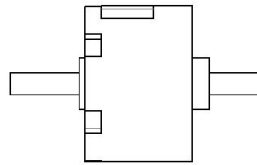
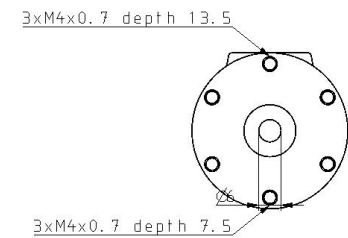
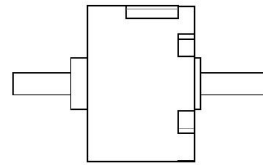
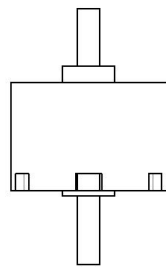
## Allgemeine Produktinformationen

- Standardausführung
- Die Leitungsanschlüsse befinden sich auf einer ebenen Fläche
- Verschiedene Varianten des Wellenendes (sechs Ausführungen)

## Technische Daten

Magnet	Keine
Montage	B (Grundausführung)
Standardwellenausführung	K (Durchgehende runde Welle)
Winkeleinstelleinheit	Keine
Größe	20 mm
Schwenkwinkel, Drehflügel	180S (Winkel: 180 Einfacher Drehflügel)
Anschluss	Seite
Signalgeber	Ohne Signalgeber
Anschlusskabel oder vorverdrahteter Stecker	0,5 m (Oder keine bei Ausführung ohne Signalgeber)
Anzahl	2 Stk. (Oder keine bei Ausführung ohne Signalgeber)
Druckmedium	Druckluft (ungeölt)
Maximale Medientemperatur	60 °C
Minimale Medientemperatur	5 °C
Maximale Umgebungstemperatur	60 °C
Minimale Umgebungstemperatur	5 °C
Anzahl pneumatischer Anschlüsse	2 Stk.
Geometrische Form der Kolbenstange	Einseitige Kolbenstange
Gewicht	0.103 Kg

## Abmessungen



## Weitere Informationen

Katalog

[CRB2-C\\_DE.pdf](#)

Bedienungsanleitungen

[OM\\_CRB2\\_OM00001EN-B.pdf](#)