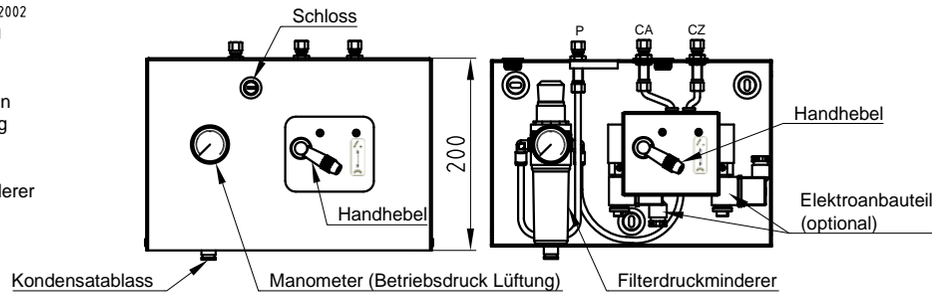


PLZ 10.0.1-Optionen
Standardausführung
mit außenliegender
Betätigung
und Filterdruckminderer



Montage:

Bei der Montage ist zu beachten, dass der Kondensatablass nach unten zeigt.

Anschlüsse:

PBauseitige Druckluftversorgung
CA Zylinder AUF
CZ Zylinder ZU

Funktionsbeschreibung:

Die Lüftung erfolgt durch Betätigung des Handhebels.
Es ist auch eine elektrische oder pneumatische Fernsteuerung über Anbauteile für AUF und/oder ZU möglich.
(siehe Optionen)

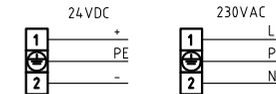
Technische Daten:

Max. Betriebsdruck	10 bar
Einsetzbar im Temperaturbereich	-20°C - +60°C
Rohranschlüsse	Ø6/4

Optionen:

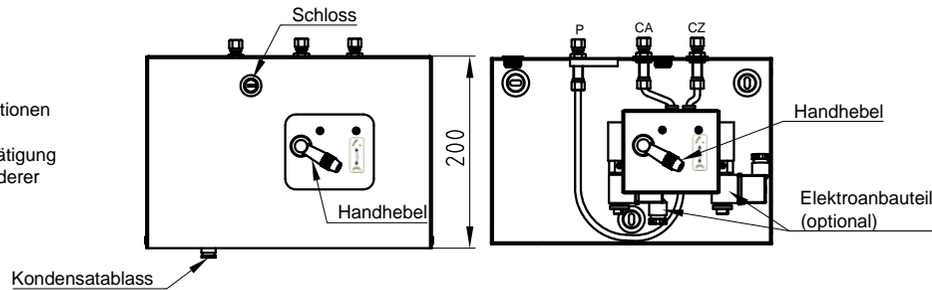
- EZ230 Elektrisch ZU 230V
- EZ24 Elektrisch ZU 24VDC
- EZS230 Elektrisch ZU 230V (stromlos)
- EZS24 Elektrisch ZU 24VDC (stromlos)
- EZV230 Elektrisch ZU VORRANG 230V
- EZV24 Elektrisch ZU VORRANG 24VDC
- EA230 Elektrisch AUF 230V
- EA24 Elektrisch AUF 24VDC
- EAV230 Elektrisch AUF VORRANG 230V
- EAV24 Elektrisch AUF VORRANG 24VDC
- PA Pneumatisch AUF
- PZ Pneumatisch ZU
- PAV Pneumatisch AUF VORRANG
- PZV Pneumatisch ZU VORRANG
- Ø8 Alle Rohranschlüsse für Ø8mm
- OFR Ohne Filterdruckminderer

Anschlussplan Elektromagnet:

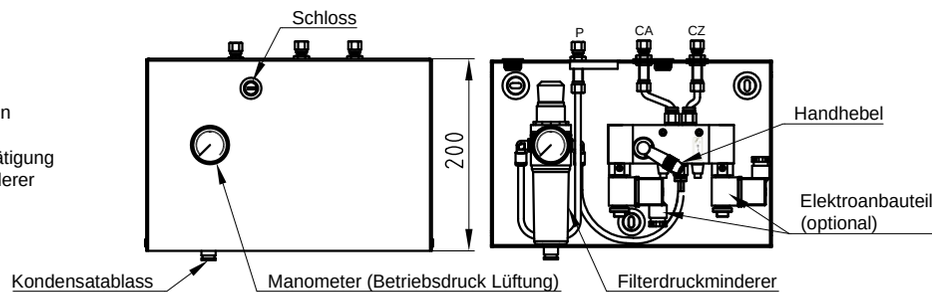


Leistungsaufnahme - Anzug - DC	-
Leistungsaufnahme - Anzug - AC	9VA
Leistungsaufnahme - Halten - DC	5W
Leistungsaufnahme - Halten - AC	6VA

PLZ 10.0.1-OFR-Optionen
Ausführung mit
außenliegender Betätigung
ohne Filterdruckminderer



PLZ 11.0.1-Optionen
Ausführung mit
innenliegender Betätigung
und Filterdruckminderer



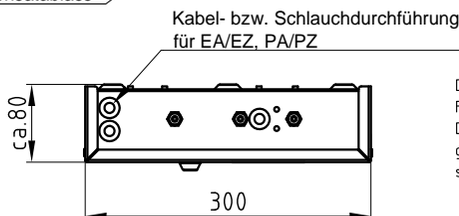
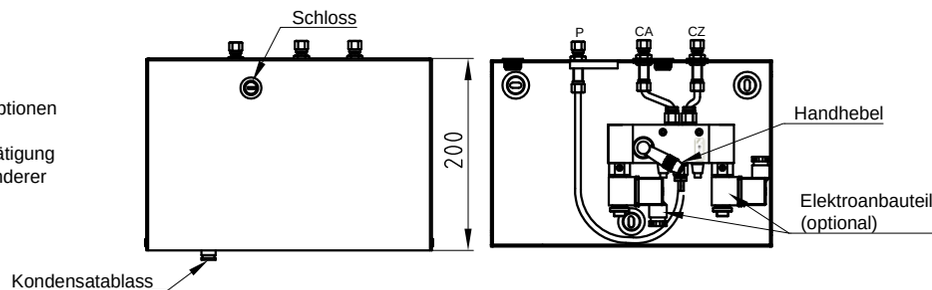
Bestellschlüssel:

PLZ xx.x.x - Optionen

Bestellbeispiel:

PLZ 10.0.1 - EA230 - EZ230

PLZ 11.0.1-OFR-Optionen
Ausführung mit
innenliegender Betätigung
ohne Filterdruckminderer



Diese Zeichnung ist Eigentum der
Fa. Grasl GmbH A-3454 Reidling, EuropastraÙ 1
Die Weiterverwendung oder Vervielfälti-
gung ohne unser schriftliches Einver-
ständnis ist verboten!

formell geprüft am
29.5.2002 KW

erstellt am
28.5.2002 ER

GRASL Pneumatic-Mechanik GmbH A-3454 Reidling EuropastraÙe 1		FreimaÙtoleranz nach DIN 7168:	MaÙstab: 1:1	Werkstoff:
			ID - Nr.:	
		Datum	Name	Bezeichnung:
		Bear. 17.03.2009	GöschlS	Datenblatt
		Gepr. 27.01.2010	ER	Pneumatische Lüftungszentrale
		Norm		PLZ 1x.0.1-Optionen
		Type:	PLZ	Zeichnung Nr.:
				06.002.DAT.02.01
01	Diverse Änderungen	03.12.2009	SA	Blatt
Zus.	Änderung	Datum	Name (Urspr.)	Bl.
				(Ers.f.) 06.002.DAT.02.00 (Ers.d.)

fachlich geprüft am
29.5.2002 KW