

## Befüllereinheit

Serie »FUTURA«

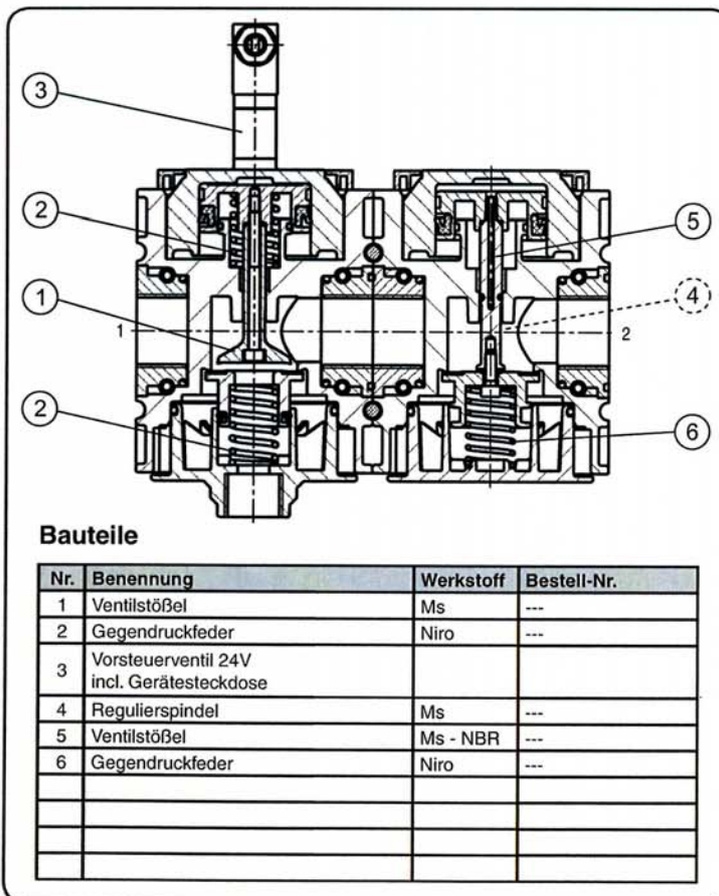
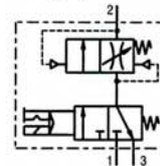
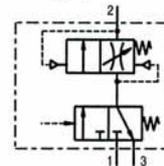
Artikel-Nr. FU 990 + FU 991

Artikel-Nr. FU 992 + FU 993

Artikel-Nr. FU 994 + FU 995

**P 1-142**

Typ	FU 990, FU 992, FU 994	FU 991, FU 993, FU 995
<b>Kenngrößen</b>		
Anschlussgewinde	G 3/4	G 1
Bauart	Sitzventil	
Einbaulage	beliebig	
Medium	Druckluft, neutrale Gase	
Mediums- und Umgebungstemperatur	max. 50 °C	
Eingangsdruck	Pe min. 2,5 bar Pe max. 10 bar	
Standardspannung	24 V= ; 115V / 50Hz ; 230V / 50Hz	
Relative Einschaltdauer	100 %	
Leistung	1 - 2,5 W bei Gleichspannung 3 VA bei Wechselspannung 50 Hz	
Schutzart	IP65 nach DIN 40050	
Elektrischer Anschluss	Gerätesteckdose EN 175301-803, Form C / ISO 15217 Polzahl 2+PE (im Lieferumfang)	
Befestigungsart	Winkel, Wandmontage	
Gewicht	2,082 kg	


 elektrische  
 Betätigung

 pneumatische  
 Betätigung


Baugröße 3

### Handhabungs-Hinweis

- Zu- und Abschaltung durch 3/2 Wegeventil
- Baut den Druck in Pneumatik Anlagen langsam auf, ein schlagartiger Druckabfall wird verhindert

**Abteilung ZeDok**

Tel. 07125/949741, 949742, 949753

Fax. 07125/949799

 e-mail: [zedok@riegler.de](mailto:zedok@riegler.de)

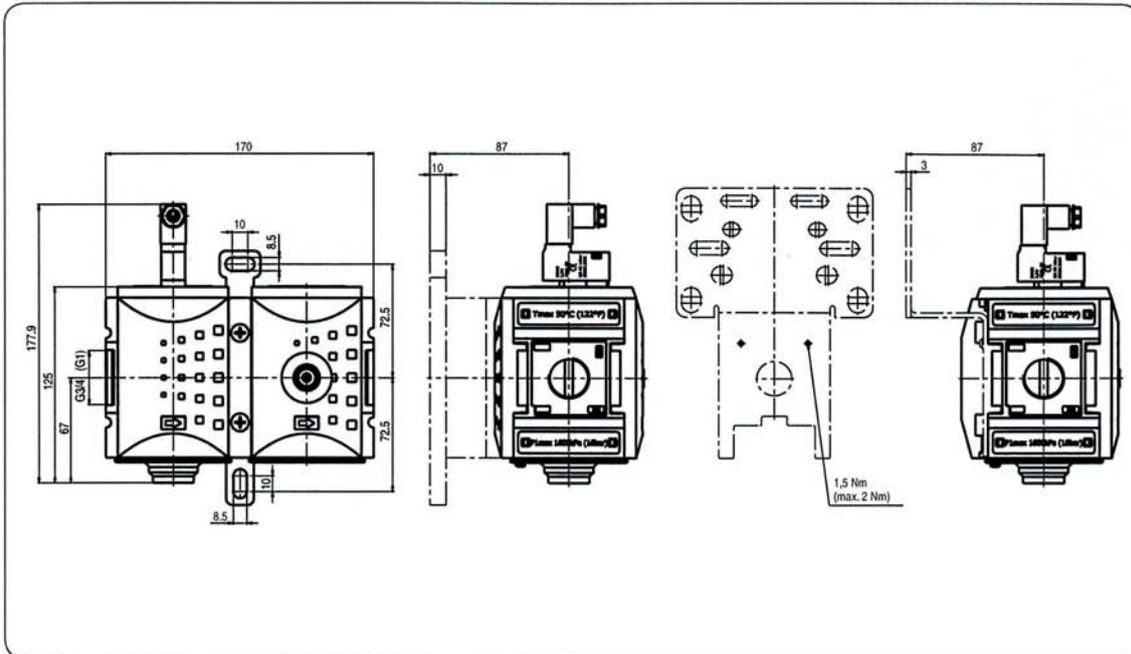
Ausgabe 08/2009 Technische Änderungen vorbehalten.

**Riegler & Co. KG**, Druckluft-Armaturen

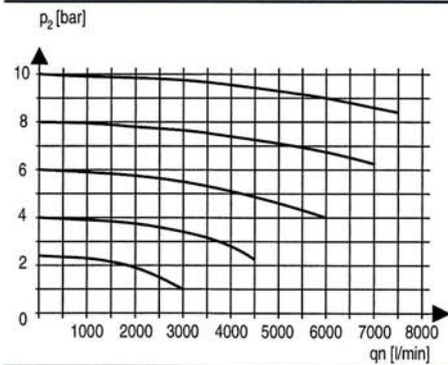
# Befüllereinheit

Serie »FUTURA«  
 Artikel-Nr. FU 990 + FU 991  
 Artikel-Nr. FU 992 + FU 993  
 Artikel-Nr. FU 994 + FU 995

## Abmessungen (mm)



## Durchflusscharakteristik



## Zubehör 2

