

(3)

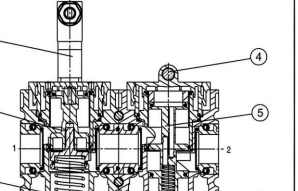
Befülleinheit Serie »FUTURA«

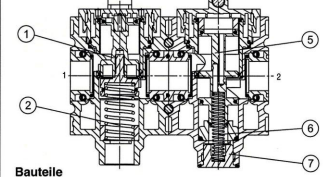
Artikel Nr. 100319 + 100320 - Typen Nr. FU 953 + FU 954 Artikel Nr. 156622 + 156623 - Typen Nr. FU 953-AC + FU 954-AC Artikel Nr. 156628 + 156629 - Typen Nr. FU 957-110V + FU 958-110V Artikel Nr. 100325 + 100326 - Typen Nr. FU 957 + FU 958

P 1-146

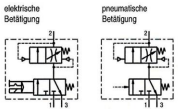
Typ Kenngrößen	FU 953, FU 953-AC, FU 957-110V, FU 957	FU 954, FU 954-AC, FU 958-110V, FU 958		
Anschlussgewinde	G 3/8	G 1/2		
Bauart	Sitzventil			
Einbaulage	beliebig			
Medium	Druckluft, neutrale Gase			
Mediums- und Umgebungs- temperatur	max. 50 °C			
Eingangsdruck	Pe min. 2,5 bar Pe max. 10 bar			
Standardspannung	24 V=; 24V / 50Hz; 110V / 50Hz; 230V / 50Hz			
Relative Einschaltdauer	100 %			
1 -1	1 - 2,5 W bei Gleichspannung			
Leistung	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	0,920 kg			







Nr.	Benennung	Werkstoff	Bestell-Nr.
1	Ventilstößel	Ms - NBR	
2	Gegendruckfeder	Niro	
3	Vorsteuerventil 24V incl. Gerätesteckdose		
4	Regulierspindel	Ms - POM	
5	Ventilstößel	Ms - NBR	
6	Gegendruckfeder	Niro	
7	Stopfen	Ms	



Baugröße 2

Handhabungs-Hinweis

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

RIEGLER & Co. KG, Vertriebstechnik Schützenstraße 27 | 72574 Bad Urach Tel. 07125 9497-642 technik@riegler.de

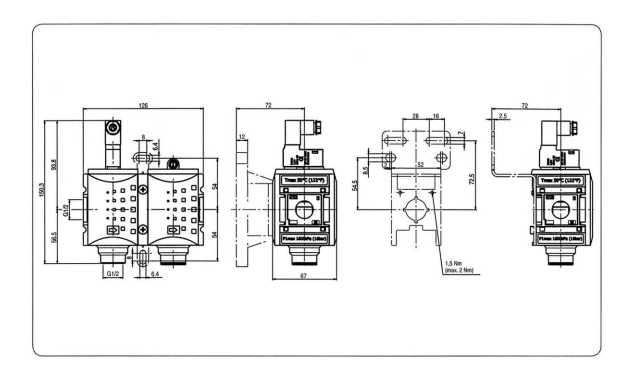
P 1-146

Befülleinheit Serie »FUTURA«

Artikel Nr. 100319 + 100320 - Typen Nr. FU 953 + FU 954 Artikel Nr. 156622 + 156623 - Typen Nr. FU 953-AC + FU 954-AC Artikel Nr. 156628 + 156629 - Typen Nr. FU 957-110V + FU 958-110V Artikel Nr. 100325 + 100326 - Typen Nr. FU 957 + FU 958



Abmessungen (mm)



Durchflusscharakteristik P₂[bar] 10 8 6 4 2 0 1000 2000 3000 4000 5000 6000 7000 8000 qn [l/min]

