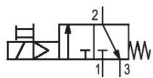
3/2-Wegeventil, elektrisch betätigt, Serie 652

G652A5S620A00F1





Technische Daten

Branche Industrie
Betätigung elektrisch
Nenndurchfluss Qn 1500 I/min
Druckluftanschluss G 1/4
Betriebsdruck min. 3.8 bar
Betriebsdruck max. 10 bar

Zertifikate ATEX optional ATEX ATEX optional ATEX ATEX optional Anschlussart Rohranschluss Bestandteile 3/2-Wegeventil Bauart Sitzventil

Umgebungstemperatur min. -10 °C
Umgebungstemperatur max. 50 °C
Mediumstemperatur min. -10 °C
Mediumstemperatur max. 50 °C



G652A5S620A00F1

Medium Druckluft

neutrale Gase

Nenndurchfluss Qn 1 zu 2 1500 l/min Nenndurchfluss Qn 2 zu 3 2100 l/min

Betriebsspannung 24 V
Anschlussart Betriebsspannung DC
Gewicht 0.44 kg

Werkstoff

Werkstoff Gehäuse Aluminium

Werkstoff Dichtungen Nitril-Butadien-Kautschuk Materialnummer G652A5S620A00F1

Technische Informationen

Der min. Steuerdruck darf nicht unterschritten werden, da es sonst zu Fehlschaltungen und ggf. Ventilausfall kommen kann!

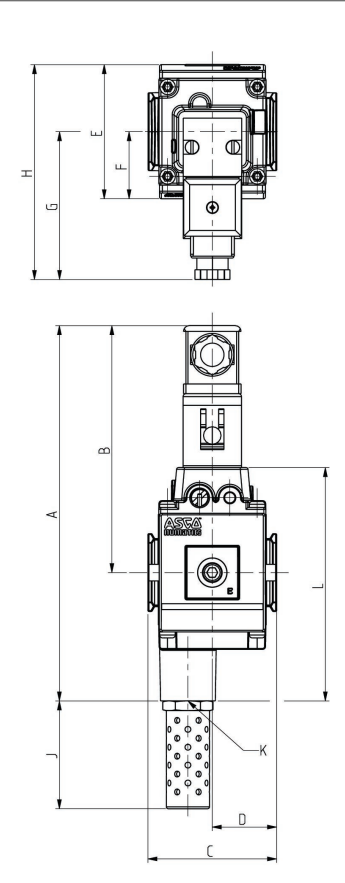
Der Drucktaupunkt muss mindestens 15 °C unter der Umgebungs- und Mediumstemperatur liegen und darf max. 3 °C betragen.

Der Ölgehalt der Druckluft muss über die gesamte Lebensdauer konstant bleiben.

Verwenden Sie ausschließlich von AVENTICS zugelassene Öle. Weitere Informationen finden Sie im Dokument "Technische Informationen" (erhältlich im https://www.emerson.com/de-de/support).



Abmessungen





Serie	652
А	193
В	127
С	66
D	33
E	69
F	34,5
G	76
Н	110,5
J	57
К	G 1/2
L	120

Zubehörübersicht

