

Endplatte links

- Norm ISO 5599-1
- Baugröße ISO 1, ISO 2, ISO 3
- Typ C



Normen	ISO 5599-1
Betriebsdruck min./max.	-0,95 ... 16 bar
Umgebungstemperatur min./max.	-15 ... 70 °C
Mediumtemperatur min./max.	-15 ... 70 °C
Medium	Druckluft
Gewicht	Siehe Tabelle unten

Technische Daten

Materialnummer	Baugröße	Druckluftanschluss Eingang [1]	Druckluftanschluss Entlüftung [3 / 5]	Gewicht
R432037645	ISO 1	G 3/8	G 3/8	0,309 kg
R432037646	ISO 1	3/8 NPT	3/8 NPT	0,309 kg
R432037647	ISO 2	G 3/4	G 3/4	0,509 kg
R432037648	ISO 2	3/4 NPT	3/4 NPT	0,509 kg
R432037649	ISO 3	G 1	G 1	1,313 kg
R432037650	ISO 3	1 NPT	1 NPT	1,313 kg

Lieferung inkl. Dichtung und Befestigungsschrauben

Technische Informationen

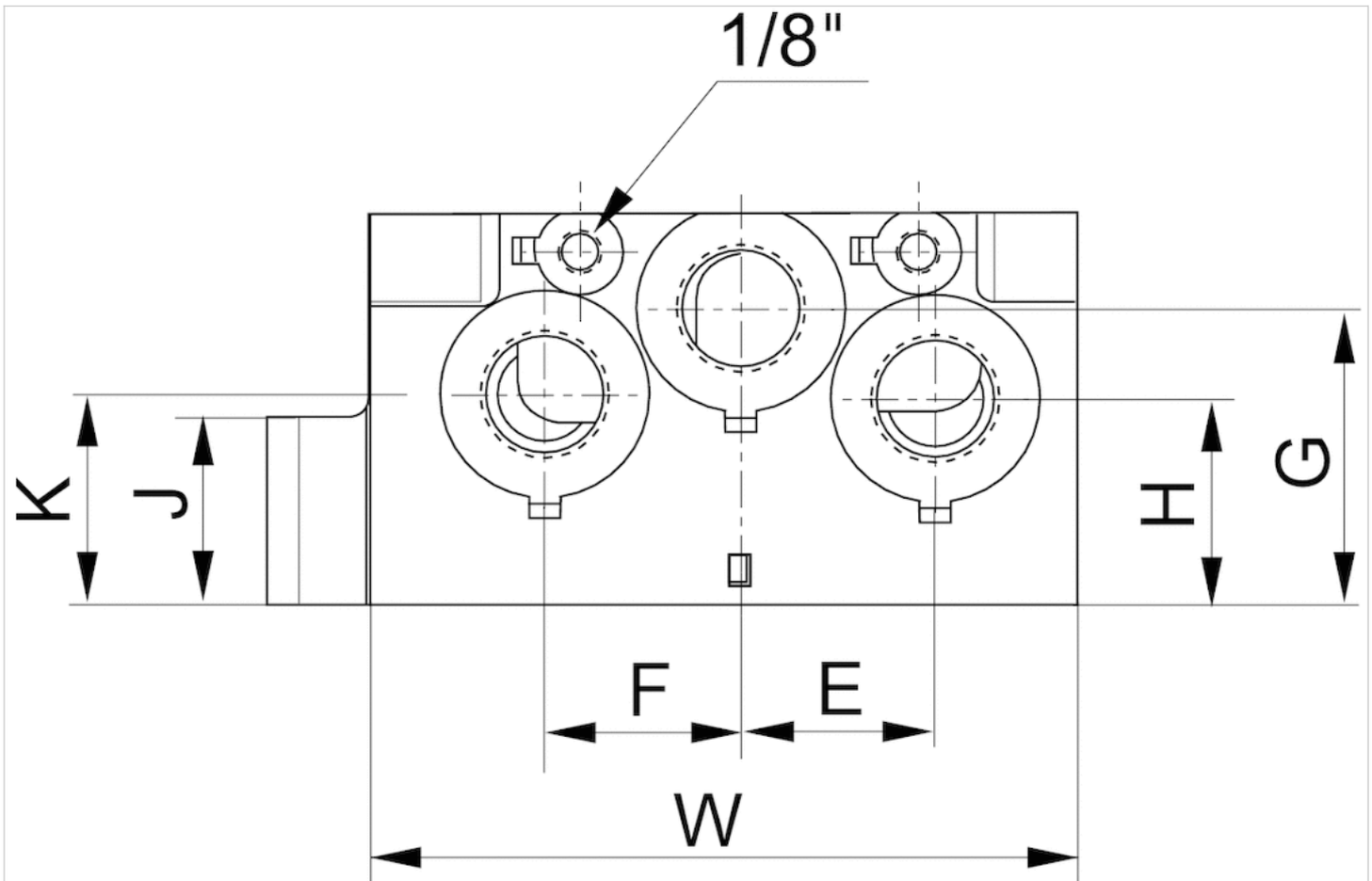
Der min. Steuerdruck darf nicht unterschritten werden, da es sonst zu Fehlschaltungen und ggf. Ventilausfall kommen kann!
 Der Drucktaupunkt muss mindestens 15 °C unter der Umgebungs- und Mediumtemperatur liegen und darf max. 3 °C betragen.
 Der Ölgehalt der Druckluft muss über die gesamte Lebensdauer konstant bleiben.
 Verwenden Sie ausschließlich von AVENTICS zugelassene Öle, siehe Kapitel „Technische Informationen“.

Technische Informationen

Werkstoff	
Grundplatte	Aluminium-Druckguss
Dichtung	Acrylnitril-Butadien-Kautschuk

Abmessungen

Abmessungen



Abmessungen

Materialnummer	E	F	G	H	J	K	W
R432037645	23	18	15.5	30	20	37.5	135
R432037646	23	18	15.5	30	20	37.5	135
R432037647	39	39	60	41.5	38	42.5	143
R432037648	39	39	60	41.5	38	42.5	143
R432037649	49	49	76	53	32	53	164
R432037650	49	49	76	53	32	53	164