

## Endplatte rechts

- 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
R432037651	ISO 1	G 3/8	G 3/8	0,32 kg
R432037652	ISO 1	3/8 NPT	3/8 NPT	0,32 kg
R432037653	ISO 2	G 3/4	G 3/4	0,491 kg
R432037654	ISO 2	3/4 NPT	3/4 NPT	0,491 kg
R432037655	ISO 3	G 1	G 1	1,315 kg
R432037656	ISO 3	1 NPT	1 NPT	1,315 kg

Lieferung inkl. Dichtung und Befestigungsschrauben

### Technische Informationen

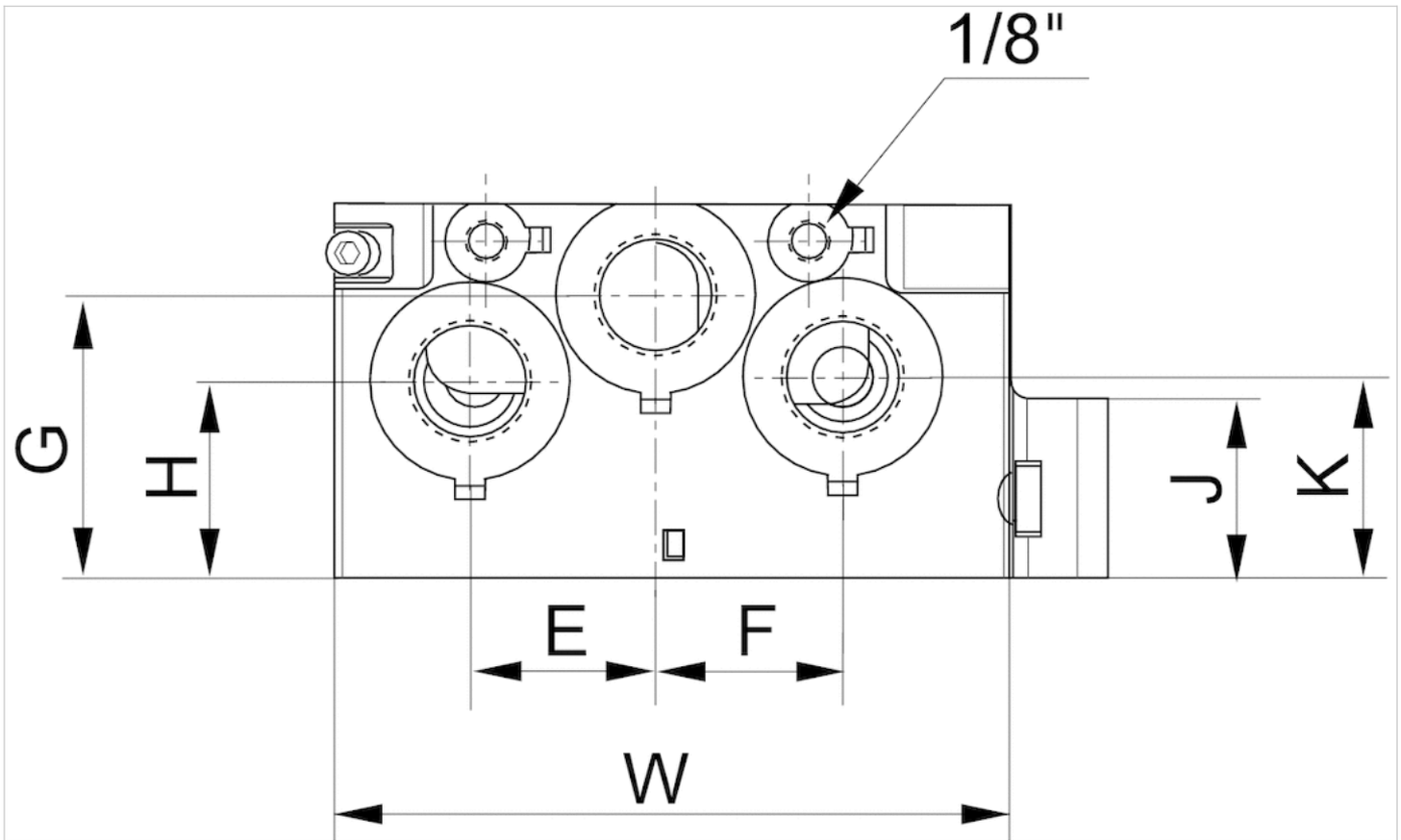
Der min. Steuerdruck darf nicht unterschritten werden, da es sonst zu Fehlschaltungen und ggf. Ventilausfall kommen kann!  
 Der Drucktaupunkt muss mindestens 15 °C unter der Umgebungs- und Mediumtemperatur liegen und darf max. 3 °C betragen.  
 Der Ölgehalt der Druckluft muss über die gesamte Lebensdauer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

### Technische Informationen

Werkstoff	
Oberfläche	lackiert
Grundplatte	Aluminium-Druckguss, schwarz lackiert
Dichtung	Acrylnitril-Butadien-Kautschuk

## Abmessungen

## Abmessungen



## Abmessungen

Materialnummer	E	F	G	H	J	K	W	
R432037651	23	18	15.5	30	20	37.5	135	ISO 1
R432037652	23	18	15.5	30	20	37.5	135	ISO 1
R432037653	39	39	60	41.5	38	42.5	143	ISO 2
R432037654	39	39	60	41.5	38	42.5	143	ISO 2
R432037655	49	49	76	53	32	53	164	ISO 3
R432037656	49	49	76	53	32	53	164	ISO 3