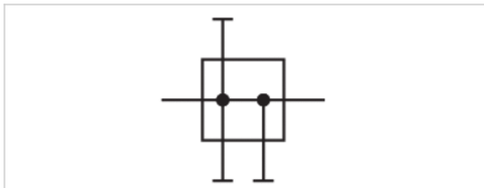


Verteiler, Serie AS2-DIS

- 1/4 NPT, 3/8 NPT
- Verteiler 3-fach
- Verteiler



Bauart	Verteiler, verblockbar
Einbaulage	Beliebig
Betriebsdruck min./max.	0 ... 16 bar
Umgebungstemperatur min./max.	-10 ... 50 °C
Mediumtemperatur min./max.	-10 ... 50 °C
Medium	Druckluft, neutrale Gase
Gewicht	0,25 kg



Technische Daten

Materialnummer	Anschluss	Nenndurchfluss	Nenndurchfluss	Nenndurchfluss	Nenndurchfluss
		Qn 1►2	Qn 1►3	Qn 1►4	Qn 1►5
R432000658	1/4 NPT	2700 l/min	2000 l/min	900 l/min	2000 l/min
R432000659	3/8 NPT	3600 l/min	2000 l/min	900 l/min	2000 l/min

Nenndurchfluss Qn bei Sekundärdruck p₂ = 6 bar und Δp = 1 bar

Technische Informationen

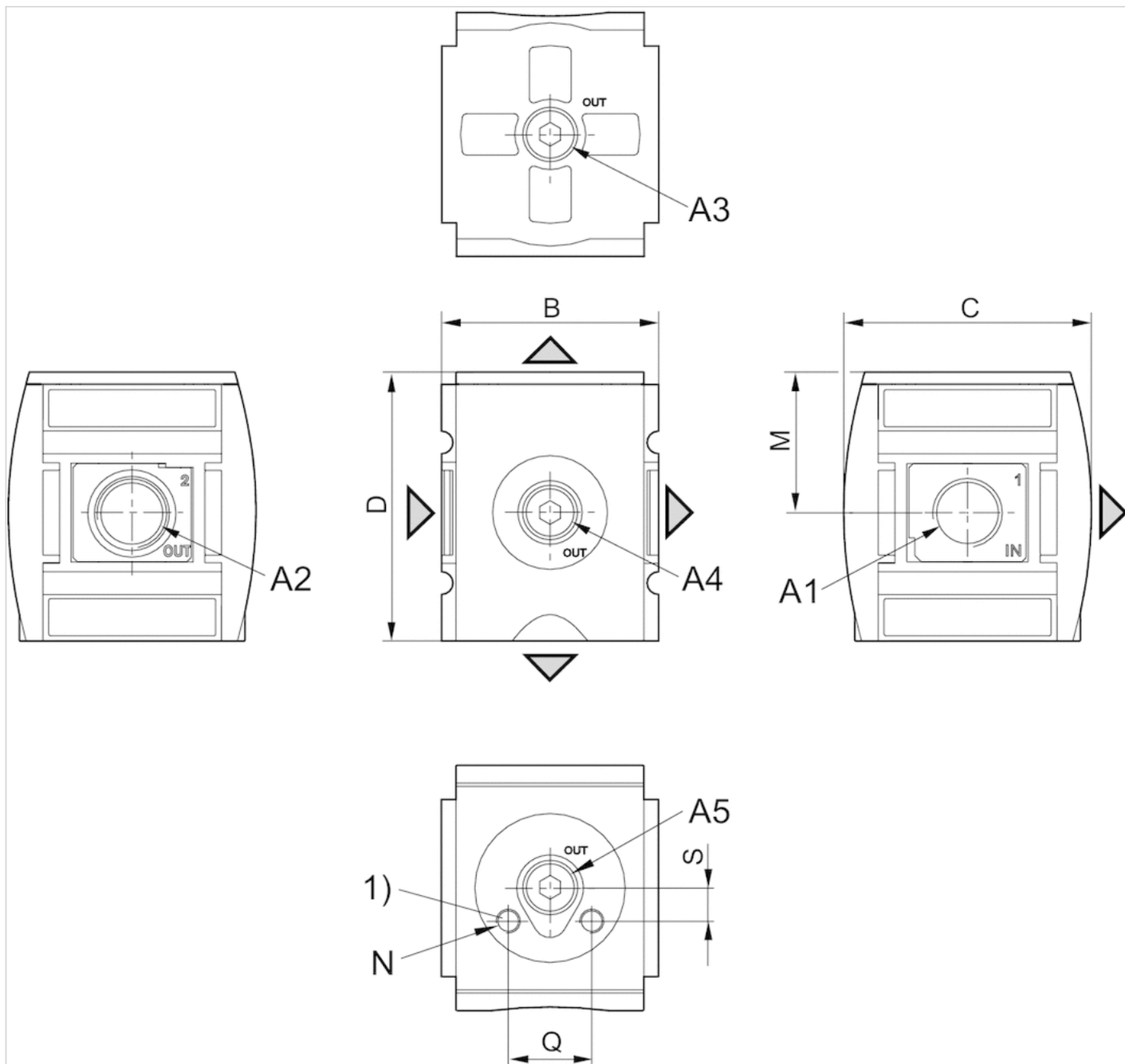
Zur Direktmontage eines Drucksensors Serie PE1 und PM1 in Flanschversion geeignet
 Diese Pneumatikkomponente(n) mit NPT- bzw. Inch-Gewindemaßen erhalten Sie ausschließlich bei unserer US-amerikanischen Vertriebsorganisation.
 Die Änderung der Durchflussrichtung (von Lufteinspeisung links auf Lufteinspeisung rechts) erfolgt durch einen um 180° in der vertikalen Achse gedrehten Einbau. Weitere Details entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung.

Technische Informationen

Werkstoff	
Gehäuse	Polyamid
Frontplatte	Acrylnitril-Butadien-Styrol
Dichtungen	Acrylnitril-Butadien-Kautschuk
Gewindebuchse	Zink-Druckguss

Abmessungen

Abmessungen



- A1 = Eingang
- A2 = Ausgang
- A3 = Ausgang
- A4 = Ausgang
- A5 = Ausgang 1) Befestigungsgewinde für Drucksensor

Abmessungen in inch

A1	A2	A3	A4	A5	B	C	D	M	N	Q	S
1/4 NPT	2.05	2.32	2.56	1.34	M5	0.79	0.31				
3/8 NPT	3/8 NPT	1/4 NPT	1/4 NPT	1/4 NPT	2.05	2.32	2.56	1.34	M5	0.79	0.31