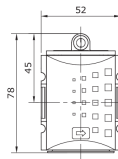


**Technische Daten:**

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Bauart:                       | Anfahrsventil  |
| Baugröße:                     | 1  |
| Baureihe:                     | ProBloc  |
| Befestigungsart:              | Leitungseinbau, Befestigungsbausatz oder Wandmontage |
| Einbaulage:                   | senkrecht  |
| Eingangsdruck:                | P1 max. 16 bar, P1 min. 2,5 bar                      |
| Ausgangsdruck:                | 50 % P1 (nur für geschlossene Systeme)               |
| Betätigung:                   | durch Sekundärdruck                                  |
| Betriebsmedium:               | Druckluft, neutrale Gase                             |
| Umgebungstemperatur:          | 0 °C bis +50 °C                                      |
| Normalnennendurchfluss G 1/4: | 2.300 l/min (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar)              |
| Normalnennendurchfluss G 3/8: | 2.300 l/min (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar)              |
| Werkstoff Gehäuse:            | PA66   |





Anschluss

G 1/4 i

## Durchfluss Diagramm

