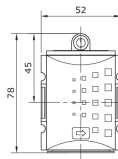


Technische Daten:

| | |
|-------------------------------|--|
| 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 3/8 i

Durchfluss Diagramm

