

# SDR PAINEENSÄÄDIN

## SDR SARJAN PAINEENSÄÄDIN

### OMINAISUUDET:

- Mäntätyyppinen paineensäädin
- Saatavana myös matalapaineversiona
- Edullinen perussäädin sovelluksiin, jotka eivät vaadi suurta tarkkuutta

[SDR paineensäätimet 3D tiedostot](#) [Lataa tästä SDR säädin esite eng pdf](#) [Lataa tästä](#)



### TEKNISET TIEDOT

Väliaine	Suodatettu paineilma
Painealue	SDR100-M5, SDR100-06, SDR200-06; SDR200-08: 0,5-9 bar (7-130 psi) SDR100L-M5, SDR100L-06, SDR200L-06; SDR200L-08: 0,3-4 bar (4-57 psi)
Maksimipaine	1,0 MPa (145 psi)
Lämpötila-alue	-20-+70°C
Liitäntäkoko	SDR100-M5, SDR100L-M5: M5 SDR100-06, SDR100L-06, SDR200L-06; SDR200-06: 1/8" SDR200-08, SDR200L-08: 1/4"