



Simbolo



Caratteristiche del prodotto

1. Installazione a pannello o tramite staffa indipendentemente dalla tubatura utilizzata.
2. Struttura compatta di facile installazione ed utilizzo.
3. Regolazione della pressione affidabile e precisa.
4. Disponibile con regolatore standard o specifico per le basse pressioni (massima pressione regolabile 0.4 MPa).

Specifiche

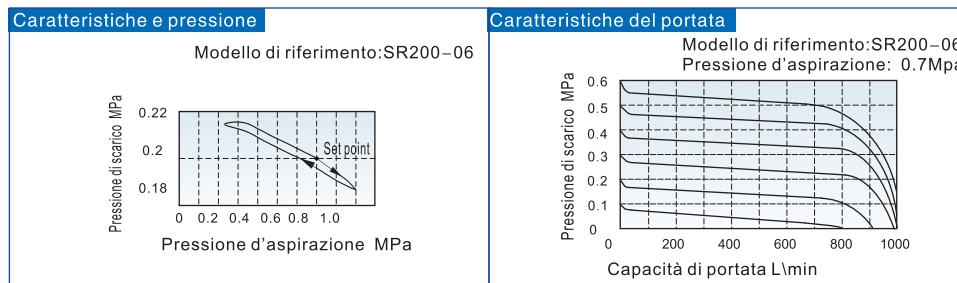
| Modello | SR200-06 | SR200L-06 | SR200-08 | SR200L-08 |
|----------------------------|--|-----------|----------|-----------|
| Fluido | Aria | | | |
| Dimensione porta | 1/8" | | 1/4" | |
| Pressione di esercizio | Standard tipo:0.05~0.9MPa(7~130psi); Bassa pressione tipo:0.03~0.4MPa(4~57psi) | | | |
| Pressione massima di prova | 1.0MPa(145psi) | | | |
| Pressione di prova | 1.5MPa(215psi) | | | |
| Temperatura | -20~70°C | | | |

Codice di ordinazione

SR 200 08 L □ □ 1 G

- Modello**: SR:Regolatore (Mini tipo)
- Serie codice**: 200:Serie 200
- Dimensione porta**: 06:1/8", 08:1/4"
- Pressione**: Vuoto: Standard, L: Bassa pressione
- Tipo di filettatura**: G:G
- Scala**: 1:MPa, 2:psi, 3:bar, 4:Doppio-scala(psi, kgf/cm²)
- Manometro**: Vuoto:Manometro, N:Nessun manometro

Pressione e caratteristiche del portata



Dimensioni

