

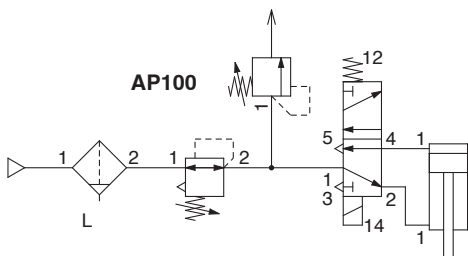
Valvola di controllo della pressione AP100

La pressione superiore a quella di regolazione viene rilasciata nell'atmosfera, consentendo così di mantenere la pressione nel tubo.



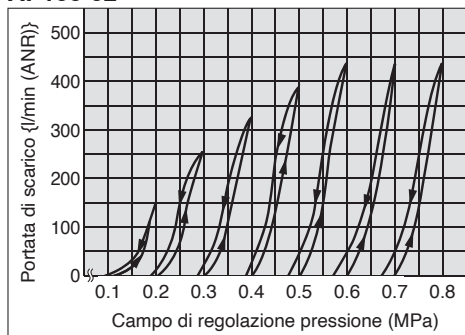
Esempio di applicazione

Ammortizzo del cilindro



Caratteristiche di scarico

AP100-02

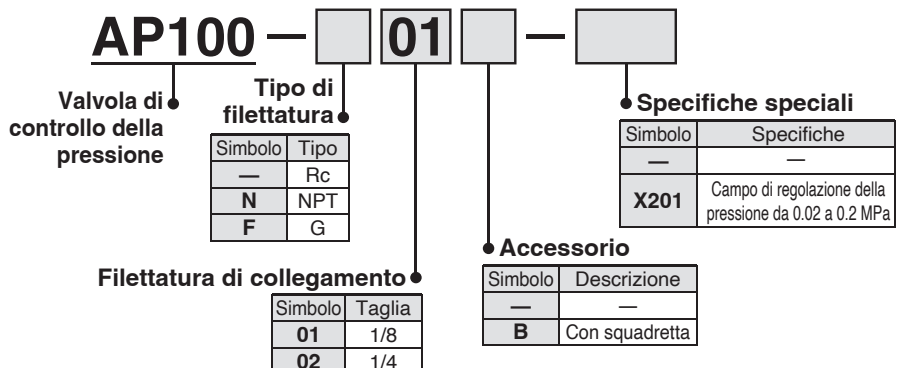


Nota) Il grafico qui sopra mostra la portata di scarico quando la pressione di regolazione sale e scende da 0.1 MPa.

Specifiche standard

Serie	AP100
Attacco	1/8, 1/4
Fluido	Aria
Pressione di prova	1.5 MPa
Pressione d'esercizio max.	1.0 MPa
Campo di regolazione della pressione	da 0.05 a 0.69 MPa
Temperatura ambiente e del fluido	-da 5 a 60 °C (Senza congelamento)
Squadretta	codice: B21-1P
Peso (kg)	0.12

Codici di ordinazione



Precauzioni

Non usare questo prodotto come valvola di sicurezza.

Definizione di valvole di sicurezza (JIS)

Valvole utilizzate per garantire la portata della pressione e la sicurezza delle connessioni.

Dimensioni

Dimensioni dell'intaglio del pannello

