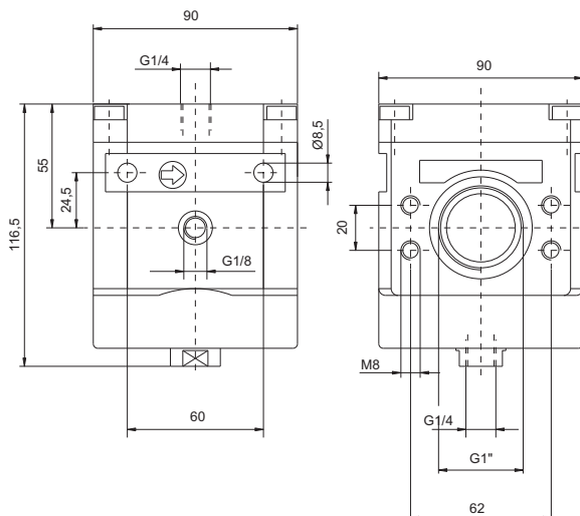


Riduttore di pressione pilotato

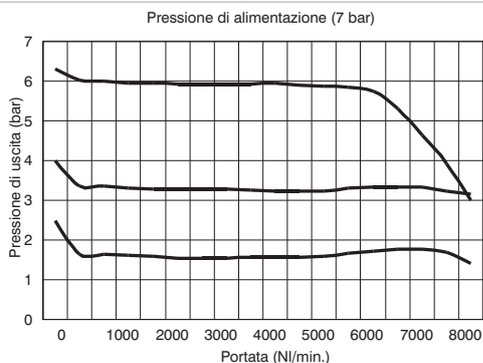
Codice di ordinazione

**17402NB.P**

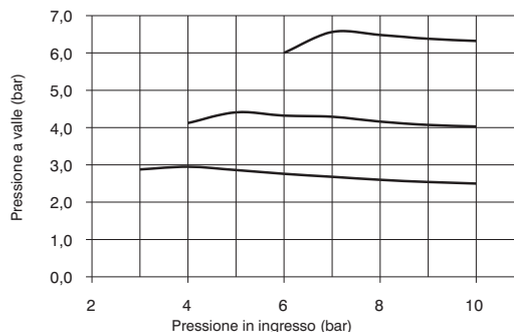


Esempio: 17402NB.C  
Riduttore di pressione pilotato con connessioni G1" e gamma di regolazione 0-8 bar con relieving.

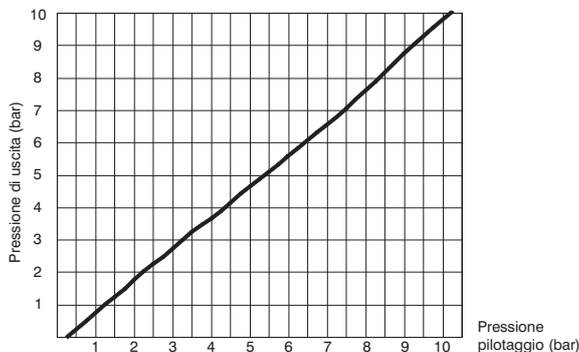
Curve di portata



Caratteristiche di regolazione



Curve di pilotaggio



Caratteristiche costruttive

- Sensibilità d'intervento abbinata ad un'elevata portata della valvola di scarico della sovrappressione a valle.
- Elevata portata con bassissima caduta di pressione.
- Corpo in lega leggera.
- Due attacchi per manometro con un tappo dotato di guarnizione.

Caratteristiche tecniche

Connessioni	G1"
Pressione di funzionamento max. (bar)	13
Temperatura °C	-5 ÷ +50
Attacchi manometro	G1/8"
Peso (gr.)	1638
Posizione di montaggio	indifferente
Viti di fissaggio a parete	M8