

N. art. M124238

**PETTINAROLI EvoPICV**

## Valvola di bilanciamento automatico

La EvoPICV è una valvola di regolazione indipendente dalla pressione per la regolazione e il bilanciamento idraulico. È costituita da una valvola di regolazione e da una valvola di controllo della pressione e può essere utilizzata sia come valvola di regolazione che come regolatore di flusso.

Caratteristiche

- Con attacco filettato
- Filettatura femmina
- Corpo valvola in ottone

Dati tecnici

Pressione nominale 20 bar

Temperatura fluido -10 - 120 °C

Classificazione

**UNSPSC 11.2** 40141609

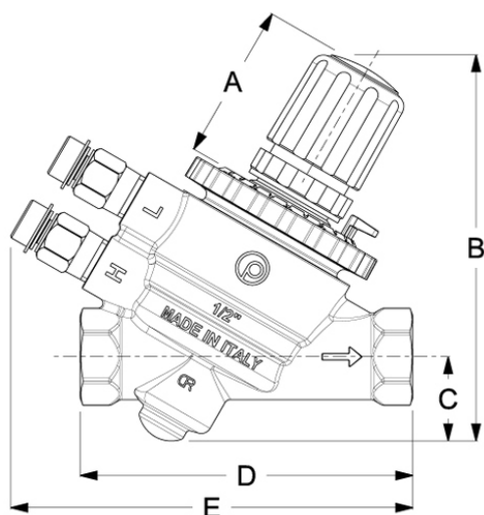
**eClass 10.1** 22-39-04-06

**eClass 12.0** 22-39-04-06

**eClass 11.0** 22-39-04-06



N. articolo	Prezzo lordo	Ø nominale mm	Attacco filetto femmina "	Alzo Portata		Pressione differenziale bar	Esecuzione	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
				mm	l/h							
10251616 912.850.090	187.50 / pz	15	1/2	2.7	150	4	Con nipplo di misura	47	115	25	99	120
10245871 912.850.100	225.00 / pz	15	1/2	2.7	600	4	Con nipplo di misura	47	115	25	99	120
10245872 912.850.110	195.50 / pz	15	1/2	2.7	780	4	Con nipplo di misura	47	115	25	99	120
10245873 912.850.120	216.00 / pz	20	3/4	2.7	1000	4	Con nipplo di misura	47	115	25	108	120
10251619 912.850.125	254.00 / pz	20	3/4	2.7	1500	4	Con nipplo di misura	47	115	25	108	120



Prezzi in CHF. I nostri prezzi sono indicativi e non vincolanti. La fornitura viene effettuata soltanto sul territorio CH/FL.

