

# Valvole di controllo









## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Puntatore anti-oscillazione
- Classe 1 (1% di precisione)
- Tutti i componenti interni sono realizzati in ottone – nessun componente in plastica
- BAR e PSI

Descrizione	Cod. Art.
B.P. (bassa pressione) – R22, R134A, R407C, R404A	<b>EL54511</b>
A.P. (alta pressione) – R22, R134A, R407C, R404A	<b>EL54516</b>
B.P. (bassa pressione) – R410A/R32	<b>EL56511</b>
A.P. (alta pressione) – R410A/R32	<b>EL56516</b>



Puntatore anti-oscillazione