



## Automatischer Ã¶ler

### Automatischer Ã¶ler

#### Druckminderer, Filter und Ã¶ler

Filter, Druckregler, Ã¶ler als EinzelgerÃ¤te bzw. auch platzsparend vereint in einem GerÃ¤t in Blockbauweise. Filter und Filterdruckminderer mit KunststoffbehÃ¤lter (Polycarbonat) mit Handablassventil (3 Funktionen: offen, halbautomatisch, geschlossen), Filtereinsatz aus Sinterbronze (Filterporenweite 32  $\mu$ m) und Druckmanometer von 0-12 bar.

Konstanter Ausgangsdruck unabhÃ¤ngig vom Eingangsdruck!

Alle Modelle auch mit metallverstÃ¤rktem Schutzglas erhÃ¤ltlich!

Einbau nur vertikal mÃ¶glich (ausgenommen Druckminderer)!

Betriebstemperatur: min. +0  $^{\circ}$ C bis max. + 50  $^{\circ}$ C (bei 10 bar)

- Automatischer Ã¶ler
- 1/2"
- Metall-SchutzgehÃ¤use

#### Technische Daten

- Durchfluss bei 6 bar: 9600l/min
- Eingangsdruck: 18bar
- BehÃ¤ltervolumen: 400cm $^3$

**Sku :** 42536