

## FILTERDRUCKMINDERER 3/8", 1/2"



### Filterdruckminderer 3/8"

Rücksteuerbar, mit Kunststoffbehälter und handbetätigtem Ablassventil, max. Eingangsdruck 16 bar. Betriebstemperatur 0 °C bis 50 °C, Nenn-Durchflussmenge bei 6 bar Betriebsdruck, 54,5 m³/h (910 l/min) nutzbarer Behälterinhalt 25 cm³, Manometerbereich 0 - 16 bar, Regelbereich 0,5 - 10 bar.

### Filterdruckminderer 1/2"

Rücksteuerbar, mit Kunststoffbehälter und handbetätigtem Ablassventil, max. Eingangsdruck bei Kunststoffbehälter 16 bar, bei Metallbehälter 25 bar, Betriebstemperatur 0 °C bis 50 °C (Kunststoffmantel), 0 °C bis 90 °C (Metallmantel), Nenn-Durchflussmenge bei 6 bar Betriebsdruck 160 m³/h (2.660 l/min), nutzbarer Behälterinhalt 80 cm³, Manometerbereich 0 - 16 bar, Regelbereich 0,5 - 10 bar.



Filterdruckminderer

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Ausführung
774 0844	Filterdruckminderer	G 3/8"
774 0868	Filterdruckminderer	G 1/2"

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Ausführung
774 1142	Halterbefestigung	passend für 3/8"
774 1166	Halterbefestigung	passend für 1/2"