

## FILTER IN KLEINER BAUFORM

Gewinde G 1/4" bis 16 bar



Druckluftfilter in Blockbauweise.

Beidseitige Anflanshmöglichkeit für weitere Geräte.

Kondensatablass handbetätigt, halbautomatisch, mit Einbauautomat oder Anbauautomat A und B. Anschlussgewinde G 1/4.

### Technische Daten:

Nenndurchfluss

bei 6 bar Betriebsdruck - 1170 l/min

max. Betriebsdruck

16 bar

Volumen

nutzbarer Behälterinhalt 10 cm<sup>3</sup>

Betriebstemperatur °C

0°C bis 50°C



774 0026

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Ausführung
774 0026	Filter	G 1/4"
774 1582	Kunststoffbehälter	mit Ventil und O-Ring
774 1180	Halterbefestigung	...