



PARTIKELFILTER

Serie AS2

AS2-R412006000
Filter, 5µm, G1/4, S/A

- Anslutningsdimension 1/4" till 3/8"
- Bredd 52mm
- Filterelement 40, 25 och 5µm
- Flödeskapacitet 2100 l/min
- Temperaturområde -10 till +50°C



PRODUKTBESKRIVNING

Filter används för att avlägsna fasta och flytande föroreningar t.ex. dammpartiklar och kondensvatten i tryckluft. En god filtrering förhindrar funktionsstörningar och komponenternas förslitning minimeras. Filter används oftast i kombination med andra luftbehandlingskomponenter.

TEKNISK DATA

Anslutning dränering	"G1/8""
Anslutning luft	G1/4
Arbetsstryck max	12 bar
Arbetsstryck min	1,5 bar
Filterelement	5 µm
Flödeskapacitet	2100 l/min
Funktion	Partikelfilter
Manometer	Nej
Material Kapsling	Polyamid
Material Skål	Polykarbonat
Material Tätningar	NBR
Media	Tryckluft
Skålvoly	16 cm ³
Temperaturområde från	-10 °C

Temperaturområde till

50 °C

Vikt

0,212 kg

