



PARTIKELFILTER

Serie 652

G652ABBP2JA00N
Partikelfilter, 5µm, 1/4", Semiaut.

- Anslutningsdimension 1/4" till 1/2"
- Bredd 66mm
- Filterelement 25 och 5µm
- Flödeskapacitet 3700 l/min
- Temperaturområde -20 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.

Specialutförande

- Färdigmonterad med väggfäste
- Skål i metall
- FPM tätningar
- NPTF-gånganslutning
- Låga temperaturer -40°C
- Höga temperaturer 80°C
- ATEX-klassning, Zon 1-21
- CUTR-certifikat (EAC)

TEKNISK DATA

Anslutning	G1/4
Flöde max	2024 l/min
Material Filter	Polyetylen
Material Hus	Aluminium
Material Interna delar	Mässing, PA
Material Kapsling	PA
Material Skål	Polykarbonat
Material Tätningar	NBR

Matningstryck max	16 bar
Matningstryck min	0 bar
Media	Tryckluft och neutrala gaser
Temperaturområde från	-20 °C
Temperaturområde media från	-20 °C
Temperaturområde media till	50 °C
Temperaturområde till	50 °C
Vikt	0,426 kg

