

**Filter-  
Manometer  
Urörstyp  
FMU 180A**

### Erbjuder Er följande fördelar

- Stabilt, stötsäkert utförande, uröret är av akrylglas.
- Stor mätnoggrannhet.
- Lättavläst skala.
- Lätt förskjutbar skala.
- Lätt inställbara markeringsryttare.
- Levereras fylld med blå mätvätska – inga problem med ifyllning av mätvätska.
- Levereras med 1 m plastslang, 2 ansl. nipplar, 2 monteringskruvar och 1 etikett.
- Kan även tillverkas enligt kundönskemål, med firmanamn, rör av glas, med röd mätvätska m.m.

### Dimension

Längd : 180 mm.

Bredd: 45 mm.

### Mätområde

100 mm 50-0-50

Manometervätska blåfärgad, densitet 1.0

### Montage

Uröret monteras lodrätt. Tänk på att inte placera uröret direkt i solsken, uröret är inte UV beständigt. Välj glasrör om filtermanometern kommer att monteras utomhus.

### Påfyllning av mätvätska

1. Placera den skjutbara skalan i mittläge.
2. Fyll i mätvätskan till nollpunkten.
3. Nollställ skalan.

### Slanganslutning

Vid övertrycksmätning anslut till A eller B.

Vid vakuummätning anslut till A eller B.

Vid differenstryckmätning anslut till A och B.

### Avläsning av mätvärdet P

Det värde som är över och under nollpunkten adderas.

Det statiska trycket får inte överstiga 0.5 bar.

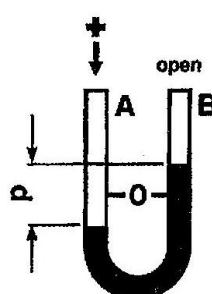
### Hänvisning

Använd endast blå specialmätvätska densitet 1.0.

Mätvätskan är beständig för temperatur -20/+50°C.

De röda markeringsryttarna används för att markera min- och maxvärdet.

### Övertryck



### Differenstryck

