

## AF2 FLOWSENSOR - SERIE AS2

Flowsensor med I/O-link eller ethernet I/P

AS2-R412026834

Gennemstrømningssensor, G3/8", M12, IO-link

- Tilslutningsdimension 3/8" til 1"
- Filterelement 5µm
- Flowkapacitet 6490 l/min
- Temperaturområde -20 til +60°C
- IO-link kommunikation



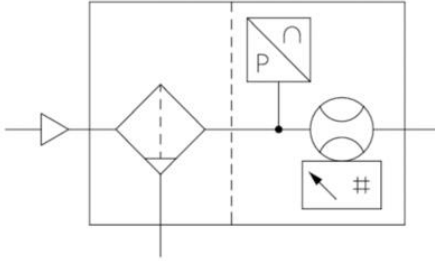
### PRODUKTBESKRIVELSE

Flow sensorer til lufthåndteringskomponenter fra Aventics serierne AS2, AS3 og AS5. Flowsensoren leveres komplet med et 5 µm filter før installation. Analog styresignal med adgang til IO-link kommunikation. Tydeligt digitalt display, der viser den aktuelle værdi og indstillede breakpoints.

### SPECIFIKATIONER

|                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| Arbejdstryk min       | 0 bar                    |
| Dræntilslutning       | G1/8"                    |
| Elektrisk tilslutning | 5-polet kontakt M12 stik |
| Filterelement         | 5 µm                     |
| Flow-kapacitet        | 1590 l/min               |
| Godkendelser          | CE, RoHS, UL             |
| IP-klasse             | IP65, IP67               |
| Materiale kapsling    | Polyamid                 |
| Materiale tætninger   | Nitril                   |
| Max arbejdsdruk       | 16 bar                   |
| Max belastning        | 175 mA                   |
| Medie                 | Luftryk                  |
| Spænding DC           | 24 V                     |
| Styresignal           | 4-20 mA                  |
| Styring               | Elektrisk                |

|                      |         |
|----------------------|---------|
| Temperaturområde fra | -20 °C  |
| Temperaturområde til | 60 °C   |
| Tilslutning luft     | G3/8    |
| Vægt                 | 1,23 kg |



 **IO-Link**

