

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



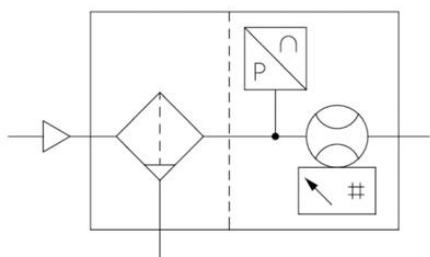
PRODUKTBESKRIVELSE

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 arbejdstryk	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**

