

## MASSAVIRTASÄÄDIN SLAMF

IP66/NEMA4X

SLAMF

Massavirtasäädin SLAMF

- IP66/NEMA4X-luokitus
- Virtausalue aina 3 ml/min 2500 l/min saakka
- Useita eri väylävaihtoehtoja



### TUOTEKUVAUS

Virtauksen mittaukseen ja säätöön. Massavirtasäädin SLAMf tarjoaa samaa varmaa tekniikkaa kuin SLA58-sarja, mutta nyt ip-luokituksella IP66/NEMA4X - mahdollistaa useamman asennuspaikan.

Tarjolla sama virtausalue 0,003-2500 nlm (N2 0°C 1 atm), tarjolla myös virtausmittari aina 18-1260m<sup>3</sup>/h.

Useita eri väylävaihtoehtoja kuten Ethernet/IP, Profibus, DeviceNet ja Profinet analogisignaalien lisäksi. Myös Biotech variantti on saatavilla SLAMf-malliin!

## TEKNISET TIEDOT

### TIEDOT

<b>Aineen kanssa kosketuksissa olevien osien materiaali</b>	Ruostumaton teräs 316Ti
<b>O-renkaan materiaali</b>	Buna, EPDM, Kalrez, PTFE, Viton
<b>Max. paine</b>	300 bar
<b>Tiiviys</b>	1x10 <sup>-9</sup> atm cc/sec He
<b>Vasteaika</b>	<1s, dog <3s ved flow over 100l/min
<b>Virtausalue max.</b>	0,003-36000 l/min
<b>Max. syöttöjännite DC</b>	27 V DC
<b>Min. syöttöjännite DC</b>	13,5 V DC
<b>Max. aineen lämpötila</b>	65 °C
<b>Min. aineen lämpötila</b>	5 °C
<b>IP-luokka</b>	IP66

