

## SUODINSÄÄDIN/SUMUVOITELULAITE

### AS1-sarja

AS1-R412014672

Sumuvoiteluyksikkö, 0,5-8 bar, 5µm, G1/4", puoliautom.

- Paineilmaliitäntä 1/4"
- Leveys 43 mm
- Suodatinelementti 5µ
- Nimellisvirtaus 700 l/min
- Lämpötila-alue -10..+50C



### TUOTEKUVAUS

Jotkut paineilmalaitteet vaativat jatkuvaa lisävoitelua. Tällaisia laitteita ovat esimerkiksi ilmakäyttöiset pumput, työkalut, moottorit jne.

Suodinsäädin/sumuvoiteluyksiköllä voidaan suodattaa ja säätää paine haluttulle tasolle ennen sumuvoitelua.

Sumuvoitelulaite antaa erittäin tasaisen ja hienojakoisen öljysumun. Sumuvoitelulaitteen sijainti tulisi olla mahdollisimman lähellä voitelua tarvitsevia laitteita.

### TEKNISET TIEDOT

<b>Kotelon materiaali</b>	Polyamidi
<b>Kupin materiaali</b>	Polykarbonaatti
<b>Kupin tilavuus</b>	16 cm <sup>3</sup>
<b>Liitäntä ilmalle</b>	G1/4
<b>Max. käyttölämpötila</b>	50 °C
<b>Max. säätöalue</b>	8 bar
<b>Max. työpaine</b>	12 bar
<b>Min. käyttölämpötila</b>	-10 °C
<b>Min. säätöalue</b>	0,5 bar
<b>Min. työpaine</b>	1,5 bar
<b>Nimellisvirtaus</b>	700 l/min
<b>Painemittari</b>	Kyllä
<b>Paino</b>	0,504 kg
<b>Suodatinelementti</b>	5 µm

<b>Tiivisteiden materiaali</b>	NBR
<b>Toiminta</b>	Voitelulaite, Hiukkaspäästösuodattimen säädin
<b>Tyhjentimen liitännät</b>	G1/8"
<b>Väliaine</b>	Ilmanpaine

