

## SMAROWNICA

Seria 652

G652AL0P20A0000  
Smarownica G1/4

- Przepływ do 6500 l/min
- Stałe smarowanie systemu
- Mgła olejowa już przy niskich przepływach ( 20 l/min )
- Montaż pojedynczy lub blokowy



### OPIS PRODUKTU

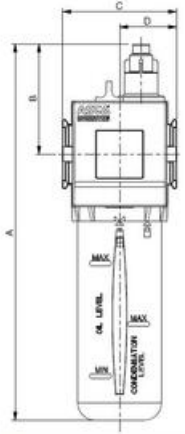
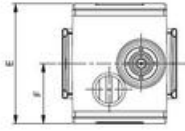
Niektóre urządzenia napędzane sprężonym powietrzem, wymagają stałego smarowania. Smarownica Asco Numatics wytwarza mgiełkę olejową, a smarowanie rozpoczyna się już przy przepływie 20 l/min .

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

<b>Funkcja</b>	Smarownica
<b>Maksymalne ciśnienie zasilania</b>	10 bar
<b>Masa</b>	0,526 kg
<b>Materiał miski</b>	Poliamid
<b>Materiał obudowy</b>	Aluminium
<b>Materiał obudowy</b>	Poliamid
<b>Materiał uszczelnienia</b>	NBR
<b>Materiał wewnętrznych części</b>	Mosiądz, PA
<b>Max. ciśnienie</b>	10 bar
<b>Max. temperatura medium</b>	50 °C
<b>Max. temperatura pracy</b>	50 °C
<b>Min. temperatura medium</b>	5 °C
<b>Min. temperatura pracy</b>	5 °C
<b>Minimalne ciśnienie zasilania</b>	0 bar
<b>Podłączenie</b>	G1/4

Przepływ maksymalny

3500 l/min



A	B	C	D	E	F	G
217	64	68	30	69	30.5	135