

## REGULATOR CIŚNIENIA

Seria 652

G652AR002GA00D0  
Regulator Ciśnienia 0,2..3 bar G1/4

- Do regulacji ciśnienia powietrza i gazów obojętnych
- Zakres regulacji 0,2-3 bar i 0,5-10 bar
- Przepustowość do 7000 l/min
- Rozmiar przyłącza od G1/4 do G1/2
- Zintegrowany manometr w standardzie



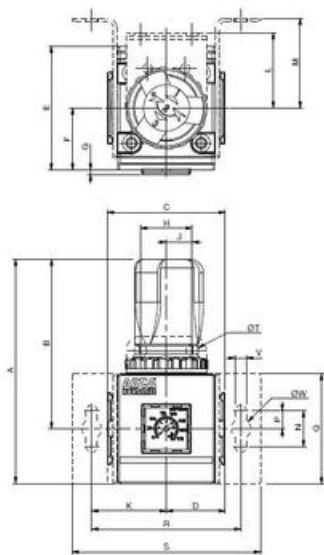
### OPIS PRODUKTU

Sterownik zmniejsza ciśnienie wejściowe do ustawionego ciśnienia wyjściowego. To ciśnienie jest utrzymywane na stałym poziomie, o ile ciśnienie wejściowe jest wyższe niż ustawione ciśnienie wyjściowe.

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

<b>Funkcja</b>	Regulator ciśnienia
<b>Maksymalne ciśnienie zasilania</b>	16 bar
<b>Masa</b>	0,431 kg
<b>Materiał gniazda</b>	NBR
<b>Materiał nakrętki</b>	PA
<b>Materiał obudowy</b>	Aluminium
<b>Materiał obudowy</b>	PA
<b>Materiał sprężyny</b>	Stal nierdzewna
<b>Materiał śruby</b>	PA
<b>Materiał uszczelnienia</b>	NBR
<b>Materiał wewnętrznych części</b>	Mosiądz, PA
<b>Max. temperatura medium</b>	50 °C
<b>Max. temperatura pracy</b>	50 °C
<b>Max. zakresu kontrolnego</b>	3 bar
<b>Min. temperatura medium</b>	-20 °C

<b>Min. temperatura pracy</b>	-20 °C
<b>Min. zakresu kontrolnego</b>	0,2 bar
<b>Minimalne ciśnienie zasilania</b>	0 bar
<b>Montaż</b>	Montaż panelowy, Niezależny
<b>Podłączenie</b>	G1/4
<b>Przepływ maksymalny</b>	4120 l/min



A	B	C	D	E	F	G	H	J	K
126	94,5	66	33	69	34,5	2,5	29	14,5	41,75
L	M	N	P	Q	R	S	DT	V	OW
42	50	20	10	61,5	81,5	105,5	7	6,3	11