

SERIE 652

Trykkregulator

G652AR002GA00D0
Trykkregulator 0,2-3 Bar, 1/4"

- Luftmengde maks 7000 l/min
- G1/4" til G1/2"
- Fra 0,5 til 10 bar
- For singel- eller blokkmontasje

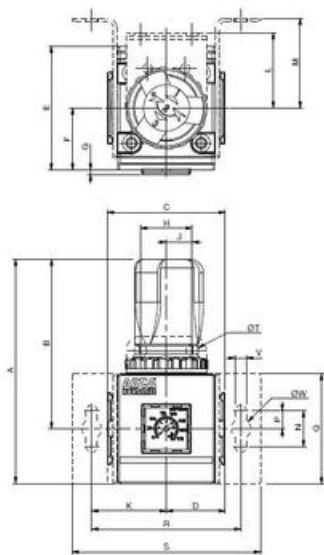
**PRODUKTBESKRIVELSE**

Asco Numatics trykkregulator reduserer innløpstrykket til innstilt utgangstrykk. Dette trykket holdes konstant så lenge innløpstrykket er høyere enn innstilt utgangstrykk. Ved innstilling drar man rattet oppover før den vris for å stille inn ønsket arbeidstrykk. Når ønsket trykk er oppnådd, trykker man rattet ned og regulatoren låses på satt trykk. Dette hindrer at man uforvarende endrer innstilt trykk.

TEKNISKE DATA

| | |
|-------------------------|----------------|
| Reguleringsområde maks. | 3 bar |
| Reguleringsområde min. | 0,2 bar |
| Temperaturområde fra | -20 °C |
| Temperaturområde til | 50 °C |
| Vekt | 0,431 kg |
| Materiale kapsling | PA |
| Materiale tetninger | NBR |
| Funksjon | Trykkregulator |
| Tilkobling | G1/4 |
| Flow maks. | 4120 l/min |
| Materiale fjær | Rustfritt stål |
| Materiale hus | Aluminium |
| Materiale interne deler | Messing, PA |
| Materiale mutter | PA |
| Materiale skruer | PA |

| | |
|----------------------------|---------------------------|
| Materiale sete | NBR |
| Matetrykk maks. | 16 bar |
| Matetrykk min. | 0 bar |
| Montering | Panelmontering, Uavhengig |
| Mediatemperatur fra | -20 °C |
| Mediatemperatur til | 50 °C |



| A | B | C | D | E | F | G | H | J | K |
|-----|------|----|----|------|------|-------|----|------|-------|
| 125 | 94,5 | 66 | 33 | 69 | 34,5 | 2,5 | 29 | 14,5 | 41,75 |
| L | M | N | P | Q | R | S | ØT | V | ØW |
| 42 | 50 | 20 | 10 | 61,5 | 83,5 | 105,5 | 7 | 6,3 | 11 |