

## ROTAMETR

Modele 1350G i 1355G

1350G1355G

Rotametr z serii 1350G lub 1355G

- Dostępnych kilka rodzajów długości
- Opcje pływaka wykonanego z różnych materiałów
- Zdarność do większości gazów i cieczy
- Skala do odczytu bezpośredniego

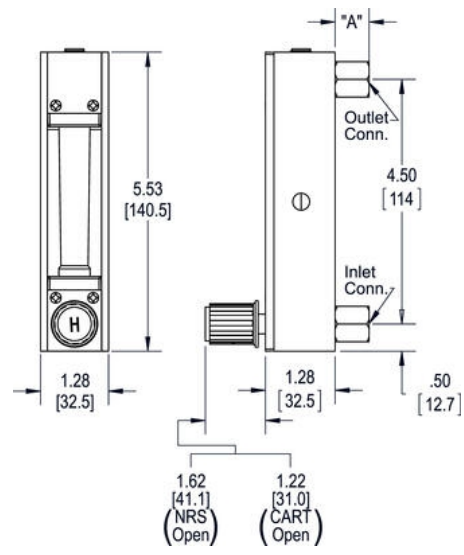
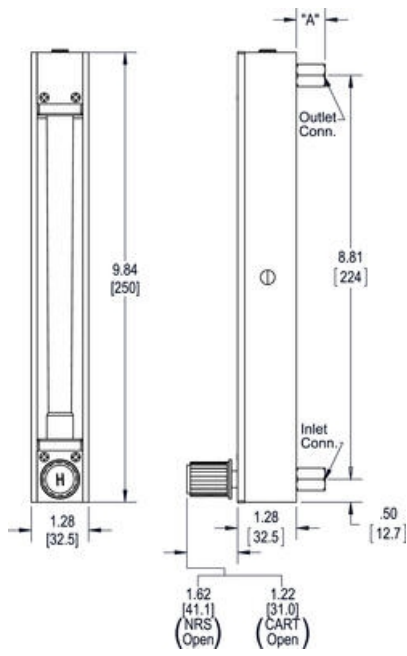


### OPIS PRODUKTU

Seria 1350G i 1355G to rotametry ze szklaną rurką pomiarową o długości 65 lub 150 mm, przeznaczone dla cieczy i gazów. Produkty te można wybrać w wersji ze standardowym zaworem lub bez niego. Rotametry opcjonalnie są dostępne z czujnikiem zaniku lub nadmiaru przepływu.

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

<b>Długość skali</b>	65 mm
<b>Dokładność</b>	Model 1350: +/- 10% pełnej skali, Model 1355 +/- 5% pełnej skali
<b>Materiał bloku podłączeniowego</b>	Mosiądz, Stal nierdzewna
<b>Materiał obudowy</b>	Aluminium
<b>Materiał o-ringa</b>	Buna, Kalrez, Witon
<b>Max. temperatura medium</b>	121 °C
<b>Max. temperatura pracy</b>	121 °C
<b>Max. zakresu ciśnienia</b>	13,8 bar
<b>Min. temperatura medium</b>	1 °C
<b>Min. temperatura pracy</b>	1 °C
<b>Podłączenie</b>	1/8" NPT lub 1/4" NPT
<b>Typ zaworu</b>	Valve Plug, NRS-316SS #1 - 6, Cartridge II/III
<b>Zakres kontroli</b>	max 63 ls/min



1.62  
[41.1]  
(NRS  
Open)

1.22  
[31.0]  
(CART  
Open)

1.62  
[41.1]  
(NRS  
Open)

1.22  
[31.0]  
(CART  
Open)