

# VENTILER

## RTS 625I 3/8"



- Afspærringsventil 1/4 omdrejning - Lavtryk
- Montering på rørledning
- Velegnet til industrigasser
- Fremstillet i rustfrit stål

industriel proces

### Applikationer

RTS-ventilerne er specielt designet til anvendelse af gas i industriværksteder. De er monteret i hovedledningen af rørr nettet og tillader isolerede kredsløb.

**Designet til implementering af**  
industrigasser

#### Undtagen

Oxygen hvis arbejdsdruk er højere end 25 bar., Giftige gasser

### Specifikationer

Arbejdsdruk ..... 63 bar\*  
Maximal Kv ..... 9 m<sup>3</sup>/h\*\*  
Nominal diameter ..... 12.5 mm

Arbejdstemperatur: -50 ° C til +72 ° C

\* Oxygen og oxiderende gasser: maksimum arbejder pressur 25 bar.

\*\* Strømningshastighed koefficient (Kv) i m<sup>3</sup> / h vand flow for et tab af tryk på 1 bar i ventilen.

### Material

Hus ..... 316 Rustfrit stål  
Sæde ..... R-PTFE  
Kugleventil ..... 316 Rustfrit stål  
Pakbox ..... PTFE  
Pakning ..... PTFE

### Sikkerhedsalarm

⚠ Advarsel!!!! i tilfælde af anvendelse af Oxygen og oxide-rende gasser, kan arbejdsdruk ikke overstige 25 bar.

# Dimensioner

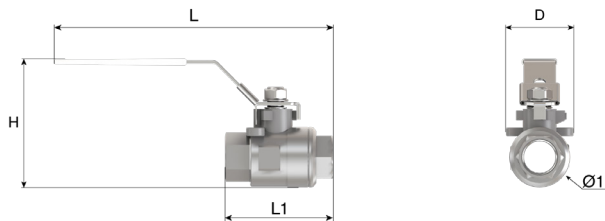
Længde (L) : 100 mm

Højde (H) : 68 mm

Dybde (D) : 55 mm

Ø2 : 31 mm

Nettovægt : 0.23 kg



# Tilslutning

Indgangstilslutning: G 3/8 BSPP indvendigt gevind

Afgangstilslutning: G 3/8 BSPP indvendigt gevind