

# LUFTAKTIVERET SÆDEVENTIL 1/2"-2". 2/2-VEJS

Serie E298

E298A001  
Sædeventil 2/2 NC RG 1/2" RS

- Normalt lukket eller normalt åben
- Arbejdstryk 0 til 40 bar
- Til temperaturer op til +250 °C
- Til viskositet op til 5.000 cSt
- Materiale i rustfrit stål og PTFE



## PRODUKTBESKRIVELSE

### Specielle versioner

- Visuel positionsindikator
- Version med svejsetilslutninger
- Version med flangetilslutning
- Elektrisk positionsindikator
- Lavtemperaturversion

## SPECIFIKATIONER

Differenstryk damp max	40 bar
Differenstryk luft max	40 bar
Differenstryk max	40 bar
Differenstryk min	0 bar
Differenstryk olie max	40 bar
Differenstryk vand max	40 bar
Funktion 1	2/2
Funktion 2	Normalt lukket
Gennemløb	15 mm
Materiale aktuator	Nikkelplateret aluminium
Materiale stempelstang	Rustfrit stål

Materiale stempeltætning	Bronze, PTFE
Materiale stuffing box	Rustfrit stål
Materiale stuffing box tætning	PTFE, karbonfyldt
Materiale tætninger	Grafit
Materiale ventilhus	Rustfrit stål 316L
Medietemperatur fra	-10 °C
Medietemperatur til	250 °C
Styretryk max	10 bar
Temperaturområde fra	-25 °C
Temperaturområde til	180 °C
Tilslutning	1/2 BSP
Tilslutning luft	1/8 BSP
Type ventil	Sædeventil
Vægt	1,82 kg
Viskositet max	5000 cSt

