



Dopyt

## VENTILY 2/2 NC PULZNÉ -ATEX

Série 353

SGG353A043

- G3/4 - G2-1/2
- Teplota -20 až 85 °C
- Tlak 0,35 až 8,5 bar
- Médium vzduch, plyny
- Tělo hliník

**ASCO™**

### POPIS PRODUKTU

## ŠPECIFIKÁCIA

AC	230 V
Cievka	Epoxid
Diferenčný tlak min.	0,35 bar
Diferenčný tlak vzduch max.	8,5 bar
Funkcia 1	2/2
Funkcia 2	Normálne zatvorený
Hmotnosť	0,7 kg
Jadro a pevné jadro	Nerezová oceľ
Koeficient prietoku	14
Materiál membrány	TPE
Materiál pružiny	Nerezová oceľ
Materiál tesnenia	NBR
Max. dovolený tlak	10 bar
Prevádzková teplota max.	85 °C
Prevádzková teplota min.	-20 °C
Priepustnosť	25 mm

Prietok max.	233 l/min
Procesné pripojenie	3/4 BSP
Spotreba	6 W
Telo	Hliník
Teplota média do	85 °C
Teplota média od	-20 °C
Trieda krytia	IP65
Vinutie na krátko	Meď

