



## VENTILY 2/2 NC PULSNÍ -ATEX

Série 353

SGG353A043

Solenoidový ventil 2/2 NC 3/4", 230/50-60 +ATEX

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

# ASCO™



### POPIS PRODUKTU

## SPECIFIKACE

### ZÁKLADNÍ

AC	230 V
Diferenční tlak min.	0,35 bar
Diferenční tlak vzduch max.	8,5 bar
Funkce	2/2
NC-NO-U	Normálně zavřený
Procesní připojení	G3/4
Průtok max.	233 l/min
Tělo	Hliník
Teplota média min.	-20 °C
Teplota média max.	85 °C
Vrtání	25 mm

### DALŠÍ

Materiál membrány	TPE
Spotřeba	6 W

Cívka	Epoxyd
Hmotnost	0,7 kg
Jádro a pevné jádro	Nerez ocel
Koeficient průtoku	14
Materiál pružiny	Nerez ocel
Materiál těsnění	NBR
Max. dovolený tlak	10 bar
Provozní teplota max.	85 °C
Provozní teplota min.	-20 °C
Třída krytí	IP65
Vinutí na krátko	Měď

