



## MAGNEETTIVENTTIILI 1/4"-1/2"

327-sarja

SCG327B001

Magneettiventtiili 3/2 U 1/4", 230VAC 50Hz 10W,  
Ø5,7mm, messinkiä FPM

- Suurelle virtaukselle
- Työpaine 0..10 bar
- Runko messinkiä tai rosteria



### TUOTEKUVAUS

327-sarja on suuren virtauksen suoratoiminen Poppet-tyyppinen venttiili. Saatavilla ATEX ja SIL hyväksynnöillä.

### TEKNISET TIEDOT

Ilman paine-ero maksimi	10 bar
IP-luokka	IP65
Istukan tiivisteiden materiaali	FPM
Jousen materiaali	Ruostumaton teräs
Jännite AC	230 V
Kelan materiaali	Epoksi
Kv arvo	0,45
Liitântä, portti 1-2	G1/4
Liitântä, portti 3	G1/4
Liukuputken materiaali	PTFE
Läpikulku	5,7 mm
Max. aineen lämpötila	120 °C
Max. käyttölämpötila	55 °C
Max. virtaus	7,5 l/min

<b>Max. viskositeetti</b>	65 cSt
<b>Min. aineen lämpötila</b>	-20 °C
<b>Min. käyttölämpötila</b>	-40 °C
<b>Männän materiaali</b>	Ruostumaton teräs
<b>Paine-ero maksimi</b>	10 bar
<b>Paine-ero minimi</b>	0 bar
<b>Paino</b>	0,95 kg
<b>Plungeriakselin materiaali</b>	Ruostumaton teräs
<b>Rungon materiaali</b>	Messinki
<b>Tehonkulutus</b>	10 W
<b>Tiivisteiden materiaali</b>	FPM
<b>Toiminta 1</b>	3/2
<b>Toiminta 2</b>	Universaali
<b>Vasteaika</b>	100 ms
<b>Veden paine-ero maksimi</b>	10 bar
<b>Venttiilin malli</b>	Solenoidiventtiili

