

MAGNEETTIVENTTIILI 1/4"

262-sarja

G262K001S1N00F8
Magneettiventtiili 2/2 NC 1/8", 230V AC 50 Hz, 8,1W,
Ø1,2 mm, messinkiä

- Korkealle paineelle
- Virraton suljettuna
- Työpaine 0..100 bar
- Vaihdeettava kela AC/DC



TUOTEKUVAUS

Magneettiventtiili 1/4" on suunniteltu korkealle paineelle. Se on suljettuna virraton. Venttiilissä on vaihdettava kela AC ja DC.

TEKNISET TIEDOT

Avautumisviive	25 ms
Hyväksynät	RoHS
Ilman paine-ero maksimi	51 bar
IP-luokka	IP65
Jousen materiaali	Ruostumaton teräs
Jännite AC	230 V
Kalvon materiaali	NBR
Kelan materiaali	Epoksi
Kv arvo	0,05
Liitäntä	G1/8
Läpikulku	1,2 mm
Materiaali oikosulkurengas	Kupari
Max. aineen lämpötila	80 °C
Max. käyttölämpötila	55 °C
Max. virtaus	0,8 l/min
Max. viskositeetti	65 cSt
Min. aineen lämpötila	-25 °C
Min. käyttölämpötila	-25 °C

Männän materiaali	Ruostumaton teräs
Paine-ero maksimi	51 bar
Paine-ero minimi	0 bar
Paino	0,3 kg
Rungon materiaali	Messinki
Sulkeutumisasiive	5 ms
Tehonkulutus	8,1 W
Tiivisteiden materiaali	NBR
Toiminta 1	2/2
Toiminta 2	Normaalisti kiinni
Veden paine-ero maksimi	51 bar
Venttiilin malli	Solenoidiventtiili
Öljyn paine-ero maksimi	50 bar

