

UUSI 210 SARJA

Suoratoiminen magneettiventtiilit

SCE210C493

Magneettiventtiili 2/2 NC 3/8", 230VAC 50HZ, 10,5W,
Ø16mm, Messinkiä

- 3/8" - 1 1/2"
- Saatavilla NC/NO-toimisena
- Työpaine 0-16bar
- Runko messinkiä tai rosteria



TUOTEKUVAUS

Tämä magneettiventtiili soveltuu käytettäväksi ilman, neutraalien kaasujen, veden ja öljyn sekä muiden väliainien ohjaamiseen jotka soveltuvat venttiilissä käytetyille tiivistemateriaaleille. 210-sarjan uusi magneettiventtiili soveltuu käytettäväksi haastavissa ympäristöissä ja se on saatavilla messinkisenä, tai ruostamattomasta teräksestä valmistettuna. 210-sarjan magneettiventtiilin on saatavilla eri tiivistemateriaalit kuten NBR, FPM ja EPDM. EX-luokitellut magneettiventtiilit ovat myös saatavilla.

- Magneettiventtiili vaihtaa tilaansa aina eikä apupainetta vaadita
- Vaatii suuremman ja tehokkaamman kelan

TEKNISET TIEDOT

Ilman paine-ero maksimi	16 bar
IP-luokka	IP65
Jännite AC	230 V
Kalvon materiaali	NBR
Kv arvo	2,6
Läpikulku	16 mm
Max. virtaus	43 l/min
Paine-ero minimi	0 bar
Rungon materiaali	Messinki
Tehonkulutus	10,5 W
Tiivisteiden materiaali	NBR
Toiminta 1	2/2

Toiminta 2	Normaalisti kiinni
Veden paine-ero maksimi	16 bar
Venttiilin malli	Solenoidiventtiili