

**SERIE 210 NY**

Direktevirkende magnetventil

SCE210C493

Magnetventil 2/2 NC 3/8, 230V AC 50Hz 10,5W,  
Ø16mm, messing

- 3/8"- 1 1/2"
- NC/NO-funktion
- Arbeidstrykk 0-16bar
- Messing eller SS304

**PRODUKTBESKRIVELSE**

Serie 210 er en industriventil som kan brukes i mange ulike situasjoner og miljøer, for eksempel med luft, inert gass, vann, olje og andre medier som er kompatible med benyttet tetningsmateriale. Ventilen er slitesterk og egnet for krevende miljøer, og leveres i både messing og rustfritt stål. Avhengig av mediet kan ventilen tilpasses med ulike tetningsmaterialer, blant annet NBR, FPM og EPDM. Ex-klassifisering er også tilgjengelig.

**TEKNISKE DATA****TRYKK/TILKOBLING**

Funksjon 1	2/2
Funksjon 2	Normalt stengt
Gjennomløp	16 mm

**DIFF. TRYKK / FLOW**

Differansetrykk luft maks.	16 bar
Differansetrykk min.	0 bar
Differansetrykk vann maks.	16 bar
Effektforbruk	10,5 W
Flow maks.	43 l/min
Flowfaktor/Flowkoeffisient	2,6

**GENERELL INFO**

Materiale tetninger	NBR
---------------------	-----

<b>Materiale ventilhus</b>	Messing
<b>Medie</b>	Luft, gass og vann
<b>IP-klasse</b>	IP65
<b>Spenning AC</b>	230 V
<b>Materiale membran</b>	NBR
<b>Type ventil</b>	Magnetventil