



SERIE 210 NY

Servostyrt magnetventil

SCE210D401

Magnetventil 2/2 NC 3/8, 230V AC 50Hz 6W, Ø16 mm, messing

- 3/8" - 2"
- NC/NO-funktion
- Arbeidstrykk 0,35-20bar
- Messing eller SS316



PRODUKTBESKRIVELSE

TEKNISKE DATA

TRYKK/TILKOBLING

Funksjon 1	2/2
Funksjon 2	Normalt stengt
Trykk maks.	16 bar
Tilkobling	Rp 3/8"
Gjennomløp	16 mm
Temperaturområde fra	-20 °C
Temperaturområde til	75 °C
Vekt	0,8 kg
Viskositet maks.	65 cSt

DIFF.TRYKK / FLOW

Differansetrykk luft maks.	16 bar
Differansetrykk min.	0,35 bar
Differansetrykk olje maks.	16 bar
Differansetrykk vann maks.	16 bar

Effektforbruk	6 W
Flow maks.	43 l/min
Flowfaktor/Flowkoeffisient	2,6

GENERELL INFO

Materiale tetninger	NBR
Materiale ventilhus	Messing
Mediateperatur fra	-20 °C
Mediateperatur til	85 °C
Medie	Luft, gass, vann og olje
IP-klasse	IP65
Responstid fraslag	60 ms
Responstid tilslag	15 ms
Spenning AC	230 V
Materiale fjær	Rustfritt stål
Materiale kortslutningsring	Kobber
Materiale membran	NBR
Materiale stempel	Rustfritt stål
Materiale stempel	Rustfritt stål
Materiale stempelrør	Rustfritt stål
Materiale spole	Epoxy
Type ventil	Magnetventil