



SERIE 210

Servostyrt magnetventil

SCE210D009
Magnetventil 2/2 NC 3/4" 230V AC 50Hz 6W, Ø19mm
messing

- G3/8 - G1"
- NC og NO funksjon
- 0,35-20 bar
- Messing



PRODUKTBESKRIVELSE

TEKNISKE DATA

TRYKK/TILKOBLING

Funksjon 1	2/2
Funksjon 2	Normalt stengt
Trykk maks.	20 bar
Tilkobling	3/4" BSP
Gjennomløp	19 mm
Temperaturområde fra	-20 °C
Temperaturområde til	75 °C
Vekt	0,8 kg
Viskositet maks.	65 cSt

DIFF.TRYKK / FLOW

Differansetrykk luft maks.	9 bar
Differansetrykk maks.	9 bar
Differansetrykk min.	0,35 bar
Differansetrykk olje maks.	9 bar

Differansetrykk vann maks.	9 bar
Effektforbruk	6 W
Flow maks.	72 l/min
Flowfaktor/Flowkoeffisient	4,3

GENERELL INFO

Materiale tetninger	NBR
Materiale ventilhus	Messing
Mediatemperatur fra	-20 °C
Mediatemperatur til	85 °C
Medie	Luft, gass, vann og olje
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 stempelrør	Rustfritt stål
Materiale spole	Epoxy
Materiale sete	Messing
Type ventil	Magnetventil

