



SERIE 210

Magnetventil

SCE210C094
Magnetventil 2/2 NC 1/2" 230V AC 50Hz 10,5W
Ø16mm messing

- G3/8" - G1 1/2"
- NC og NO funksjon
- 0-9 bar
- Messing eller SS304



PRODUKTBESKRIVELSE

Serie 210 er vår industriventil nummer 1 i fra vår leverandør Asco, den er hardfør og tåler tøffe omgivelser. Ventilen har utallige bruksområder da den kommer i messing eller rustfritt hus, mange forskjellige membran- og pakningstyper tilpasset applikasjonen og Ex-utførelse. Ventilen håndterer medier som vann, olje, gass og luft.

TEKNISKE DATA

TRYKK/TILKOBLING

Funksjon 1	2/2
Funksjon 2	Normalt stengt
Trykk maks.	18 bar
Tilkobling	G1/2"
Gjennomløp	16 mm
Vekt	0,8 kg
Viskositet maks.	65 cSt

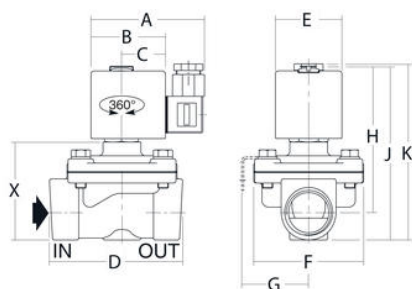
DIFF. TRYKK / FLOW

Differansetrykk luft maks.	9 bar
Differansetrykk maks.	9 bar
Differansetrykk min.	0 bar
Differansetrykk vann maks.	9 bar

Effektforbruk	10,5 W
Flow maks.	57 l/min
Flowfaktor/Flowkoeffisient	3,4

GENERELL INFO

Materiale tetninger	NBR
Materiale ventilhus	Messing
Mediatemperatur fra	-20 °C
Mediatemperatur til	85 °C
Medie	Luft, gass, vann og olje
IP-klasse	IP65
Responstid fraslag	15 ms
Responstid tilslag	120 ms
Spenning AC	230 V
Materiale kortslutningsring	Kobber
Materiale membran	NBR
Materiale stempel	Rustfritt stål
Materiale stempelrør	Rustfritt stål
Materiale spole	Epoxy
Materiale sete	Messing
Type ventil	Magnetventil



	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	X
SCE210C093 / C094	80	50	30	70	45	58	41	80	97	109	46
SCE210D095	80	50	30	73	45	58	41	89	103	121	54
SCE210B154	86	56	33	95	50	83	-	112	129	137	75
SCE210B155	86	56	33	95	50	83	-	112	143	148	86
SCG210C087 / C088	80	50	30	71	45	61	41	87	105	122	55
SCG210D189	86	56	33	95	50	99	56	113	133	132	77