



## 210 SERIES PILOT MŰKÖDTETÉSŰ

210 Sorozat

SCE210D001

Elektromágneses szelep, 2/2, NC, 3/8", 230/50

- Alaphelyzetben zárt vagy alaphelyzetben nyitott
- 3/8" - 1 1/2" csatlakozási méret
- Levegő, közömbös gázok, víz & olaj
- Sárgaréz vagy rozsdamentes acél ház
- Áramlási tartomány 2.6 up - 19.3 m<sup>3</sup>/h



### TERMÉKLEÍRÁS

## MŰSZAKI ADATOK

Áteresztőképesség	16 mm
Csatlakozás	3/8 BSP
Felvett teljesítmény	6 W
Feszültség, AC	230 V
Funkció 1	2/2
Funkció 2	Rendszerint zárt
Illesztési felület anyaga	Sárgaréz
Közegek	Levegő, gáz, víz és olaj
Közeghőmérséklet eddig:	85 °C
Közeghőmérséklet ettől:	-20 °C
Max. differenciál levegőnyomás	14 bar
Max. differenciál olajnyomás	10 bar
Max. differenciál víznyomás	10 bar
Max. differenciálnyomás	14 bar
Max. nyomás	20 bar
Max. szállítás	43 l/min

Max. viszkozitás	65 cSt
Max. üzemi hőmérséklet	75 °C
Membrán anyaga	NBR
Min. differenciálnyomás	0,35 bar
Min. üzemi hőmérséklet	-20 °C
Nyomófej anyaga	Rozsdamentes acél
Rugó anyaga	Rozsdamentes acél
Rövidzárási gyűrű anyaga	Réz
Szállítási tényező / szállítási együttható	2,6
Tekeracs anyaga	Epoxi
Test anyaga	Sárgaréz
Tömeg	0,8 kg
Tömítések anyaga	NBR
Válaszidő ki	60 ms
Zárás késleltetése	15 ms

