



## ISO 3 MÁGNESZELEP

543 Sorozat

54391023

Szelep 5/2, IOS 3, monostabil, ellenőrzés nélkül

- ISO 3
- Hőmérséklet tartomány -10 és +60 ° C között
- Élettartam akár 15 millió ciklus
- Rendelhető ATEX kivitelben
- Al-alapok és tartozékok széles választéka



### TERMÉKLEÍRÁS

Az ISO-szelepek szabványos, mérettől függő lyukelrendezéssel rendelkeznek az alaplemezen, és olyan alkalmazásokban használják őket, ahol nagy áramlási kapacitás szükséges.

A szelep ún. többfunkciós szelep, felső részén ugyanis elforgatható tömítések ülnek, amelyekkel át lehet váltani a belső és a külső pilotbetáplálás között.

Egy adapterlemez felszerelésével ugyanakkor lehetőség van elektromos pilot szelep elhelyezésére is, ha levegővezérlésre van szükség. Az ISO-szelepek a pilot szelepek széles választékában kaphatók, és a leggyakoribb ATEX-besorolással is elérhetők.

### MŰSZAKI ADATOK

Belső alkatrészek anyaga	Alumínium, POM
Felszerelés	Alaplemez, CNOMO30, ISO 3
Funkció 1	5/2
Funkció 2	Pillanatnyi
Közegek	Sűrített levegő és semleges gázok
Max. ellenőrző nyomás	10 bar
Max. szállítás	4200 l/min
Max. tápnyomás	12 bar
Max. üzemi hőmérséklet	60 °C
Min. ellenőrző nyomás	3 bar
Min. tápnyomás	0,99 bar
Min. üzemi hőmérséklet	-10 °C

