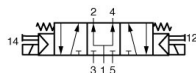
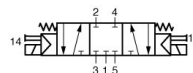


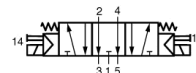
5/3-Utas mágnesszelep elővezérelt, 1/8" ...1/2" Sorozat K53W2S



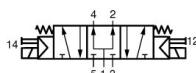
K53W2S318



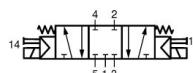
K53W2S618



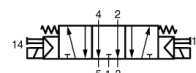
K53W2S918



K53W2S314, K53W2S312



K53W2S614, K53W2S612



K53P2914, K53W2S912

| | |
|------------------------|--|
| Kivitel | 5/3-utas mágnesszelep elővezérelt, Működtetés elektromos/elektromos, Kézi vészműködtetés |
| Csatlakozás | G1/8" ...G1/2" ISO228/1 szerint |
| Anyagok | Testház Nikkelezett alumínium, Tolózár Alumínium, Tömítések NBR |
| Rögzítési mód | Átmenő furatok a szeleptestben |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Közeg | szűrt és olajozott vagy olajozatlan sűrített levegő |
| Közeg hőmérséklete | 0...+40°C |
| Környezeti hőmérséklet | -10...+50°C |

Elektromos adatok:

| | |
|---------------------------------|--|
| Tekercstípus | CS, Csatlakozó szélessége 16mm |
| Standard feszültség | 230V/50-60Hz, 24V/50-60Hz, 24VDC |
| Egyedi feszültségek | 115V/50-60Hz, 12VDC, továbbiak kérésre |
| Megengedett feszültségingadozás | ±10% |
| Teljesítményfelvétel | lásd a „Magnetspule” táblázatot |
| Bekapcsolási időtartam | 100% bekapcsolási idő (folyamatos üzem) |
| Védettségi fokozat | IP65 az EN 60529 szerint, szakszerűen felszerelt készülékcsatlakozó esetén (védelem porbejutás és vízszugár ellen) |

Megjegyzések:

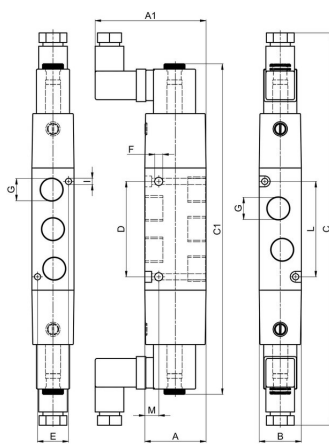
| | |
|-----------------------|--|
| Alkalmazás | Szelep méret 1/8" csak SLN-RB sorozatú hangtompítóval együtt |
| Szállítási terjedelem | tartalmazza a készülékcsatlakozót Kábelbevezetés M12x1 |
| | Megrendeléskor kérjük megadni a feszültséget és az áramnemet műszaki dokumentáció az alaplaphoz lásd külön adatlapot A CAD-fájlok a STASTO Store-ban a www.stasto.eu oldalon érhetők el |

Típuskulcs

| K 53 W2S | 3 | 18 | CS - 230/50-60Hz |
|----------|---------------------|---------|------------------|
| | 3 nyomás alatt álló | 18G1/8" | 230V/50-60Hz |
| | 6 zárt | 14G1/4" | 115V/50-60Hz |
| | 9 szellőztetve | 12G1/2" | 24V/50-60Hz |
| | | | 24VDC |
| | | | 12VDC |



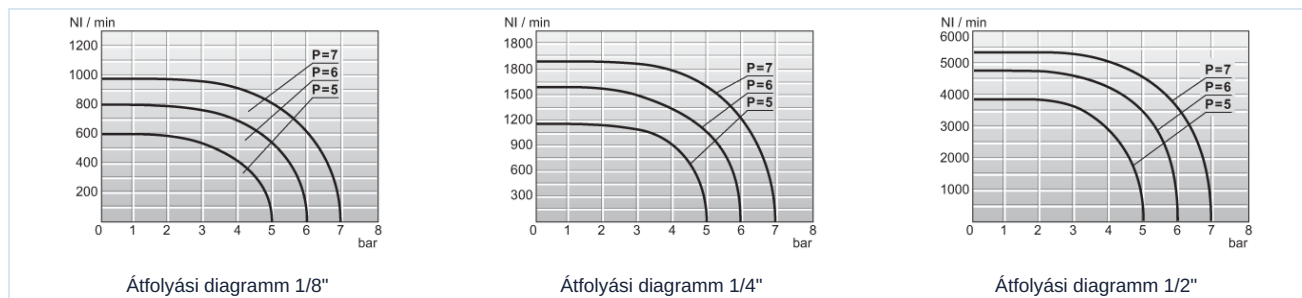
Méreték



| Csatlakozás G | Névleges átmérő DN [mm] | Nyomástartomány [bar] | A | A1 | B | C | C1 | D | E | F | I | L | M | Átfolyás [NI/min] | Típus |
|------------------|----------------------------|--------------------------|----|----|----|-----|-----|------|------|-----|-----|----|-----|----------------------|-----------|
| G1/8" | 6 | 3...9 | 28 | 53 | 18 | 180 | 152 | 35 | 13 | 3,2 | 3,2 | 35 | 8 | 552 | K53W2S.18 |
| G1/4" | 8 | 3...9 | 32 | 55 | 22 | 202 | 174 | 50 | 16,2 | 4,2 | 3,5 | 50 | 7,3 | 1040 | K53W2S.14 |
| G1/2" | 14 | 3...9 | 50 | 75 | 30 | 240 | 210 | 45,6 | - | 5,2 | - | - | 11 | 3500 | K53W2S.12 |

Referencia nyomás 6bar, Referenciahőmérséklet 20°C

Átfolyási diagramm



Mágnesszelep tekercs

| | Feszültség | Teljesítményfelvétel 20°C-on | Típus |
|--|--------------|---------------------------------|---------|
| | 12V DC | 2,4W | CS01200 |
| | 24VDC | 2,4W | CS02400 |
| | 24V/50-60Hz | 3,5VA | CS02450 |
| | 115V/50-60Hz | 3,5VA | CS11550 |
| | 230V/50-60Hz | 3,5VA | CS23050 |

A készülécsatlakozó aljzatra vonatkozó részletekért lásd a külön adatlapot

Kapcsolási idő

| Csatlakozás G | Kapcsolási idő [ms] | |
|------------------|------------------------------|------------------------------|
| | AC BEKI/KIKAPCSOLVA/KIPUFOGÓ | DC BEKI/KIKAPCSOLVA/KIPUFOGÓ |
| G1/8" | 83 | 100 |
| G1/4" | 83 | 100 |
| G1/2" | 77 | 125 |

Az ábrák nem kötelező érvényűek

A konstrukció, a méretek és az anyagok változtatásának joga fenntartva

Pneumatika / Útszelepek - elektromos / pneumatikus vezérléssel / 3/2- 5/2- 5/3-as útszelepek - K sorozat (stekkerszélesség 16mm) / 5/3-as útszelep sorozat K5.W

Verzió 5

138286 / Készült 2026/24 HU

EURÓPÁBAN KÉSZÜLT

+36 20 461 3279

hungary@stasto.eu

© STASTO Automatizálás Kft.

www.stasto.hu

Sorozat megnyitása online

Oldal 2 / 2

