



UR3K SZÉRIA ÁRAMLÁS KAPCSOLÓ

Lapát

UR3K-010GM050

Torlólapátos kapcsoló, 3/8", 3,5-5 l/min, reed-kapcsoló

- Kapcsolási tartomány 3,5..69 l/perc H₂O
- Víz (Olajra, gázokra és agresszív közegekre elérhető kérésre)
- G^{3/8}" - G2"
- Közeggel érintkező alkatrészek sárgarézből vagy rozsdamentes acélból
- Max nyomás 25 bar



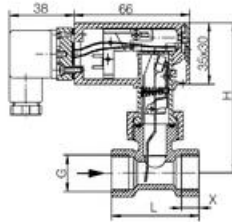
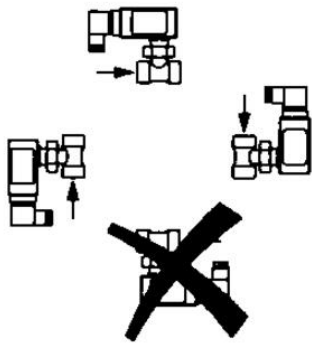
TERMÉKLEÍRÁS

Az UR modell egy nagyon kis nyomásvesztésű mechanikai áramlásfigyelő. Az ilyen típusú figyelőket többek között ipari hűtőrendszerekben használják. Kapható nikkelezett sárgarézből és rozsdamentes acélból készült kivitel is.

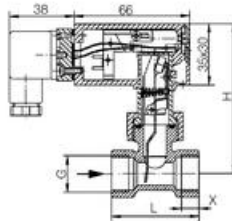
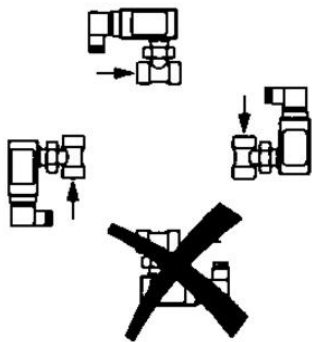
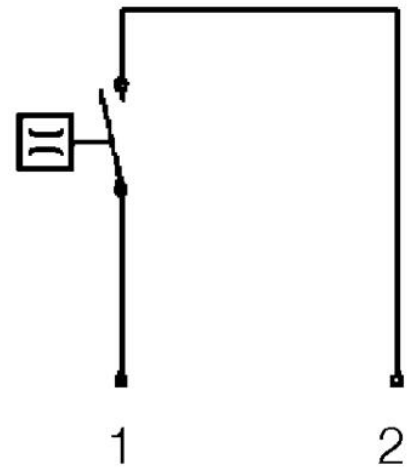
MŰSZAKI ADATOK

| | |
|--|--|
| 5587_Setting range flow (l/min) | 3,5...5 |
| Beállítható kapcsolási pont, l/perc, víz | 3,5-5 |
| Bontóérintkező anyaga | POM |
| Csatlakozás típusa | G 3/8" |
| Csatlakozó anyaga | Nikkelezett sárgaréz |
| Elektromos csatlakozás | DIN 43650-A |
| Érintkező max. teljesítménye | 50 VA |
| Funkció | Lapát, reedkapcsoló, záró |
| Hiszterézis | Határértéktől függően, de legalább 0,7 l/min |
| IP-osztály | IP65 |
| Közegek | Víz (olaj vagy gázok kérésre) |
| Közeghőmérséklet eddig: | 110 °C |
| Lapát anyaga | Rozsdamentes acél 304, Rozsdamentes acél 301 |
| Max. eltérés | ±15 % |
| Max. feszültség, AC | 230 V |

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Max. szállítás | 10 l/min |
| Max. szállítási távolság | 5 l/min |
| Min. szállítási távolság | 3,5 l/min |
| Nyomáscsökkenés | Kb. 0,01 bar max. áramlás mellett |
| Nyomástartomány max. értéke | 25 bar |
| Test anyaga | Nikkelezett sárgaréz |
| Tömeg | 0,45 kg |
| Tömítések anyaga | NBR |



| G" | N mm | L mm | X mm | Weight kg |
|------------|-------|------|------|-----------|
| URDK-010GM | 3/8 | 87 | 50 | 0,35 |
| URDK-010GM | 1/2 | 87 | 50 | 10 |
| URDK-020GM | 3/4 | 88 | 50 | 0,35 |
| URDK-020GM | 1 | 92 | 50 | 0,40 |
| URDK-032GM | 1 1/4 | 96 | 50 | 0,55 |
| URDK-040GM | 1 1/2 | 99 | 50 | 0,60 |
| URDK-050GM | 2 | 106 | 50 | 1,00 |
| URDK-010GK | 3/8 | 87 | 50 | 0,40 |
| URDK-010GK | 1/2 | 87 | 50 | 0,41 |
| URDK-020GK | 3/4 | 88 | 50 | 0,35 |
| URDK-020GK | 1 | 92 | 50 | 0,45 |
| URDK-032GK | 1 1/4 | 96 | 50 | 0,55 |
| URDK-040GK | 1 1/2 | 99 | 50 | 0,7 |
| URDK-050GK | 2 | 106 | 50 | 1 |



| G" | N mm | L mm | X mm | Weight kg |
|------------|-------|------|------|-----------|
| URDK-010GM | 3/8 | 87 | 50 | 0,35 |
| URDK-010GM | 1/2 | 87 | 50 | 10 |
| URDK-020GM | 3/4 | 88 | 50 | 0,35 |
| URDK-020GM | 1 | 92 | 50 | 0,40 |
| URDK-032GM | 1 1/4 | 96 | 50 | 0,55 |
| URDK-040GM | 1 1/2 | 99 | 50 | 0,60 |
| URDK-050GM | 2 | 106 | 50 | 1,00 |
| URDK-010GK | 3/8 | 87 | 50 | 0,40 |
| URDK-010GK | 1/2 | 87 | 50 | 0,41 |
| URDK-020GK | 3/4 | 88 | 50 | 0,35 |
| URDK-020GK | 1 | 92 | 50 | 0,45 |
| URDK-032GK | 1 1/4 | 96 | 50 | 0,55 |
| URDK-040GK | 1 1/2 | 99 | 50 | 0,7 |
| URDK-050GK | 2 | 106 | 50 | 1 |

