



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 $\frac{3}{8}$ " - G2"
- Közeggel érintkező alkatrészek sárgarézből vagy rozsdamentes acélból
- Max nyomás 25 bar



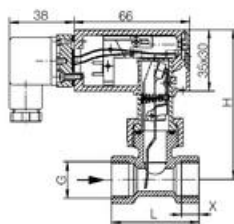
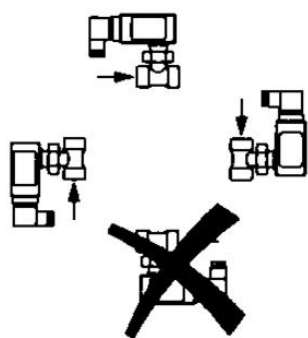
TERMÉKLEÍRÁS

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

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
Setting range flow	3,5...5 l/min
Test anyaga	Nikkelezett sárgaréz
Tömeg	0,45 kg
Tömítések anyaga	NBR



	Q ³	N mm	L mm	X mm	Weight kg
LR3K-010GM	3/8	87	50	10	0,35
LR3K-010GK	1/2	87	50	10	
LR3K-020GM	3/4	88	50	12	0,35
LR3K-020GK	1	92	50	12	0,40
LR3K-032GM	1 1/4	96	50	12	0,55
LR3K-040GM	1 1/2	99	50	12	0,60
LR3K-050GM	2	106	50	12	1,00
LR3K-010GK	3/8	87	50	10	0,40
LR3K-010GK	1/2	87	50	10	0,41
LR3K-020GK	3/4	88	50	12	0,35
LR3K-020GK	1	92	50	12	0,45
LR3K-032GK	1 1/4	96	50	12	0,55
LR3K-040GK	1 1/2	99	50	12	0,7
LR3K-050GK	2	106	50	12	1

