

FLÖDESVAKT MED PADDEL, REEDKONTAKT

Modell UR3K-

UR3K-010GM050
Flödesvakt 3,5-5 3/8"

- För vätskor upp till 25 bar
- Flöde från 3,5 l/min till 69 l/min vatten
- Mediaberörda delar i förnicklad mässing alt. rostfritt stål
- Litet tryckfall



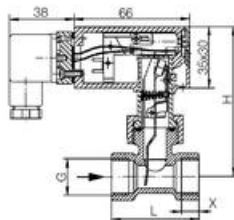
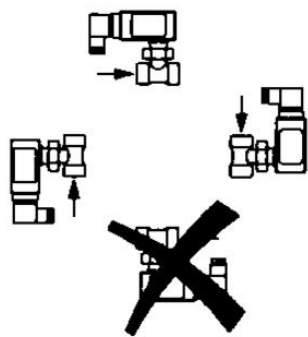
PRODUKTBESKRIVNING

Modell UR är en mekanisk flödesvakt med mycket lågt tryckfall. Denna typ av vakt används bland annat i industriella kylsystem. Finns i förnicklad mässing och rostfritt stål.

TEKNISK DATA

Anslutning	G 3/8"
Avvikelse max	±15 %
Elektrisk anslutning	DIN43650-A
Flöde max	10 l/min
Flödesområde max	5 l/min
Flödesområde min	3,5 l/min
Flödesprincip	Flödesvakt
Funktion	Paddel, reedkontakt, slutande
Hysteres	Beroende av brytvärde, dock minst 0,7 l/min
Inställbart flödesområde	3,5...5 l/min
IP-klass	IP65
Justerbar växlingspunkt l/min vatten	3,5-5
Kontaktbelastning max	50 VA
Material Anslutning	Förnickladd mässing

Material Brytarkropp	POM
Material Hus	Förnicklad mässing
Material Paddel	Rostfritt stål 304, Rostfritt stål 301
Material Tätningar	NBR
Media	Vatten (olja eller gaser på förfrågan)
Spänning AC max	230 V
Temperaturområde media till	110 °C
Tryckfall	Ca 0,01 bar vid max. flöde
Tryckområde max	25 bar
Vikt	0,45 kg



	G"	H mm	L mm	X mm	Weight kg
URDK-0100M	3/8	87	50	10	0,35
URDK-0150M	1/2	87	50	10	
URDK-0200M	3/4	88	50	12	0,35
URDK-0250M	1	92	50	12	0,40
URDK-0320M	1 1/4	96	50	12	0,55
URDK-0400M	1 1/2	99	50	12	0,60
URDK-0500M	2	106	50	12	1,00
URDK-0100K	3/8	87	50	10	0,40
URDK-0150K	1/2	87	50	10	0,41
URDK-0200K	3/4	88	50	12	0,35
URDK-0250K	1	92	50	12	0,45
URDK-0320K	1 1/4	96	50	12	0,55
URDK-0400K	1 1/2	99	50	12	0,7
URDK-0500K	2	106	50	12	1

