



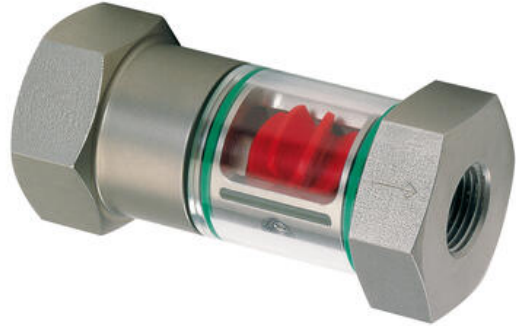
## WR1 SZÉRIA - ÁRAMLÁS JELZŐ

Üveg betekintő

WR1-008GMW

0,7–4 l/min, H<sub>2</sub>O, G1/4, belső menetes, Sárgaréz

- Taromány: 0.7..100 l/perc H<sub>2</sub>O
- 18 - 700 l/min tartomány levegőre (1bar nyomáson)
- Maximum 16 bar
- Sárgaréz csatlakozók



### TERMÉKLEÍRÁS

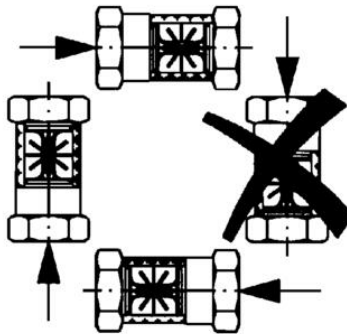
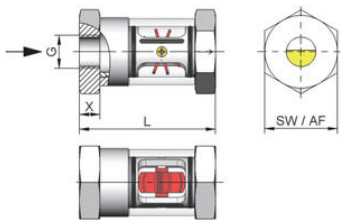
A WR1 modell rotoros áramlásjelző. Levegőhöz és folyadékokhoz használják különféle formákban.

### MŰSZAKI ADATOK

Csatlakozás típusa	Belső menet, G 1/4"
Csatlakozó anyaga	Nikkelezett sárgaréz
Forgólapát anyaga	POM
Forgólapát min. szállítási teljesítménye (olaj, 40 cSt), l/perc	1,5
Forgólapát min. szállítási teljesítménye (olaj, 41–150 cSt), l/perc	2,7
Forgólapát min. szállítási teljesítménye (víz), l/perc	0,7
Funkció	Rotor
Közegek	Víz, olaj
Közeghőmérséklet eddig:	100 °C
Közeghőmérséklet ettől:	0 °C
Max. szállítás	4 l/min
Max. viszkozitás	150 cSt
Nyomáscsökkenés	0,25 bar max. áramlás mellett

Nyomástartomány max. értéke	16 bar
Tömeg	0,35 kg
Tömítések anyaga	NBR
Törlők anyaga	NBR
Üvegcső anyaga	Boroszilikát

G	Types	L	SW	X	Weight kg
G 1/4	WR1-008G.	71	36	9	0.35
G 3/8	WR1-010G.				
G 1/2	WR1-015G.	86	46	13	0.65
G 3/4	WR1-020G.	94		16	
G 1	WR1-025G.	104			
G 1 1/4	WR1-032G.	120	65	19	1.60
G 1 1/2	WR1-040G.	130		20	1.70



G	Types	L	SW	X	Weight kg
G 1/4	WR1-008G.	71	36	9	0.35
G 3/8	WR1-010G.				
G 1/2	WR1-015G.	86	46	13	0.65
G 3/4	WR1-020G.	94		16	
G 1	WR1-025G.	104			
G 1 1/4	WR1-032G.	120	65	19	1.60
G 1 1/2	WR1-040G.	130		20	1.70

