



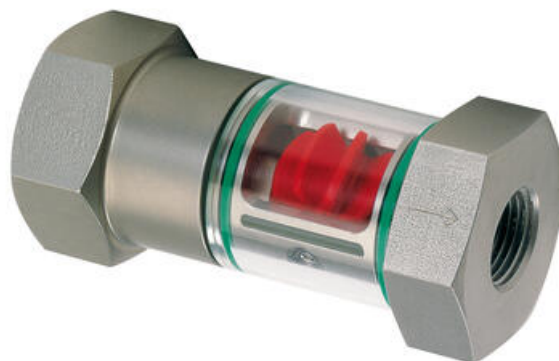
WR1 SZÉRIA - ÁRAMLÁS JELZŐ

Üveg betekintő

WR1-008GMW

0,7–4 l/min, H₂O, G1/4, belső menetes, Sárgaréz

- Taromány: 0.7..100 l/perc H₂O
- 18 - 700 l/min tartomány levegőre (1bar nyomáson)
- Maximum 16 bar
- Sárgaréz csatlakozók



TERMÉKLEÍRÁS

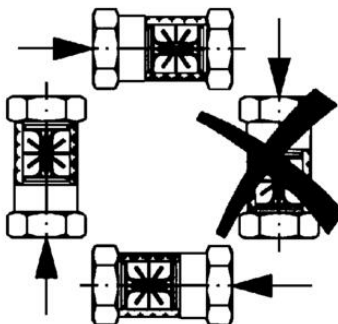
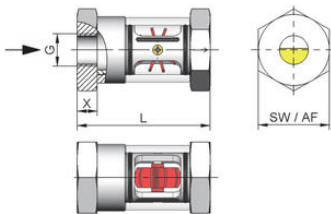
A WR1 modell rotoros áramlásjelző. Levegőhöz és folyadékokhoz használják különféle formákban.

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
Type of flow component	Flow indication
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

