

FLOWINDIKATOR MED 360° SYNSFELT

Model WR1

WR1-008GMW

Flowindikator 0,7-4 l/min vand, G1/4, MS

- Til luft og væsker op til 16 bar
- Flow fra 4 til 160 l vand/min.
- Flow fra 60 til 350 l luft/min.
- Forniklet messing eller rustfrit stål



PRODUKTBESKRIVELSE

Model WR1 er en flowindikator med rotor, således at man umiddelbart kan se, om der er flow i et rørsystem. Den anvendes til luft og væsker i diverse former. En indvendig glasrenser er monteret, således at rensning er mulig uden frakobling af enheden.

SPECIFIKATIONER

Flow start min, 40 cSt olie	1,5
Flow start min, 41-150 cSt olie	2,7
Flow start min, vand	0,7
Materiale glasrør	Borosilicat glas
Materiale rotor	POM
Materiale tætninger	NBR
Materiale tilslutning	Forniklet messing
Materiale tørrer	NBR
Max flow	4 l/min
Medietemperatur fra	0 °C
Medietemperatur til	100 °C
Tilslutning	G1/4 F
Trykområde max	16 bar
Type flowkomponent	Flowindikering
Vægt	0,35 kg
Viskositet max	150 cSt

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

