

FLUSSIMETRI/FLUSSOSTATI A PALETTA



- Flussostato a bersaglio
- 2 Semplice
- 3 Economico
- 4 Affidabile
- Robusto
- Da 3/8" a 2" in linea
- Oltre i 2" a inserzione
- **Ottone**, inox o PVC
- 9 Pendolo inox
- Contatto N.A. o N.C.
- Sopporta particelle in sospensione
- 12 In ottone pronta consegna

DW-R

Flussostato

Descrizione

- Di robusta costruzione, semplice ed economico.
- Accetta parti in sospensione (eccetto parti in ferro o magnetiche), disponibile in diversi materiali come ottone, ottone nichelato, acciaio inox, acciaio inox/PVC, con il pendolo in acciaio inox.
- Versioni in linea con attacco filettato femmina/femmina da 3/8" a 2".
- Versione a inserzione fino a 6" con attacco filettato maschio da 1,2".

Applicazioni

Ideale per controlli di raffreddamento e lubrificazione.

Funzionamento

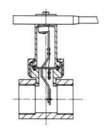
Il flussostato DW-R è basato su un sistema di oscillazione del bersaglio estremamente affidabile. Il flusso muove il pendolo spingendo il bersaglio circolare alla sua estremità. Il pendolo regolato da una molla si muove sul proprio perno. All'estremità opposta è collegato un magnete permanente che muovendosi aziona il contatto Reed. Il contatto Reed è completamente isolato dal flusso.

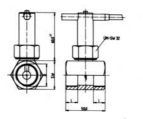
Materiale - pressione max

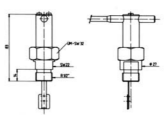
Codice	Corpo	"T"	Pendolo	
Α	Ottone	Ottone	Inox	
В	Ottone Nichelato	Ottone Nichelato	Inox	
С	Inox	Inox	Inox	
D	Inox	PVC	Inox	

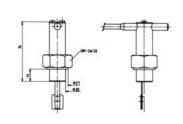
Dimensioni

d	DN	1	SW	
Filetto femmina		mm	mm	
3/8"	10	11	27	
1/2"	15	11	27	
3/4"	20	11	30	
1"	25	15	37	
1 1/4"	32	15	46	
1 1/2"	40	15	52	
2"	50	15	-	









Portate L/Min H20 a 20°C

Modello	DN		Flusso in salita	Flusso in discesa	Portata max	Pressione max	Temp.max
	mm	pollici	l/min	l/min	<i>V</i> min	bar	°C
DW-R-10	10	"3/8"""	2.7-4.5	1.7-3.5	40	25	110
DW-R-15	15	"1/2"""	4.5-6.5	3.0-5.5	45	25	110
DW-R-20	20	"3/4"""	8.5-12.0	6.5-11.0	80	25	110
DW-R-25	25	"1"""	13.0-20.0	11.0-19.0	130	25	110
DW-R-32	32	"1 1/4"""	17.0-26.0	15.0-25.0	160	25	110
DW-R-40	40	"1 1/2"""	28.0-45.0	27.0-43.0	300	25	110
DW-R-50	50	"2"""	45.0-58.0	43.0-56.0	300	25	110
DW-R-E	50	2"	44.0-65.0	40.0-60.0	500	25	110
DW-R-E	65	2 1/2"	78.0-115.0	70.0-105.0	750	25	110
DW-R-E	80	3"	120.0-175.0	110.0-165.0	1400	25	110
DW-R-E	100	4"	190.0-285.0	175.0-265.0	2500	25	110
DW-R-E	125	5"	310.0-450.0	280.0-420.0	2900	25	110
DW-R-E	150	6"	440.0-655.0	410.0-600.0	3300	25	110