

SIEMENS

Az *UltraHeat* hőmennyiségmérő család tagjai

Típus	2WR5 - ...										
Névleges átfolyás	0,6	1,5	2,5	3,5	6	10	15	25	40	60	m ³ /h
Megszólalási határ	0,0012	0,003	0,005	0,007	0,012	0,02	0,03	0,05	0,08	0,12	m ³ /h
Minimális térfogatáram	0,06	0,015	0,025	0,035	0,06	0,1	0,15	0,25	0,4	0,6	m ³ /h
Maximális térfogatáram	1,2	3	5	7	12	20	30	50	80	120	m ³ /h
Metrológiai osztály	C										-
Nyomásmérés Q _n -nél	140	130	140	60	170	120	120	70	120	140	mbar
Érzékelő típus	Pt500										-
Max. hőms. különbség	110										°C
Min. hőms. különbség	3										°C
Beépítési hossz	110	110	190	260	260	300	270	300	300	360	mm

Általános jellemzők:

- * 16 és 25 bar névleges nyomásra
- * maximumon 180°C -os hőmérséklet
- * igény szerinti kábelhosszak
- * be- illetve elvezető csőszakasz nem szükséges
- * könnyű tisztíthatóság
- * 0.6 - 60m³/h-ig karimás változatban
- * 0.6 - 10m³/h-ig menetes változatban