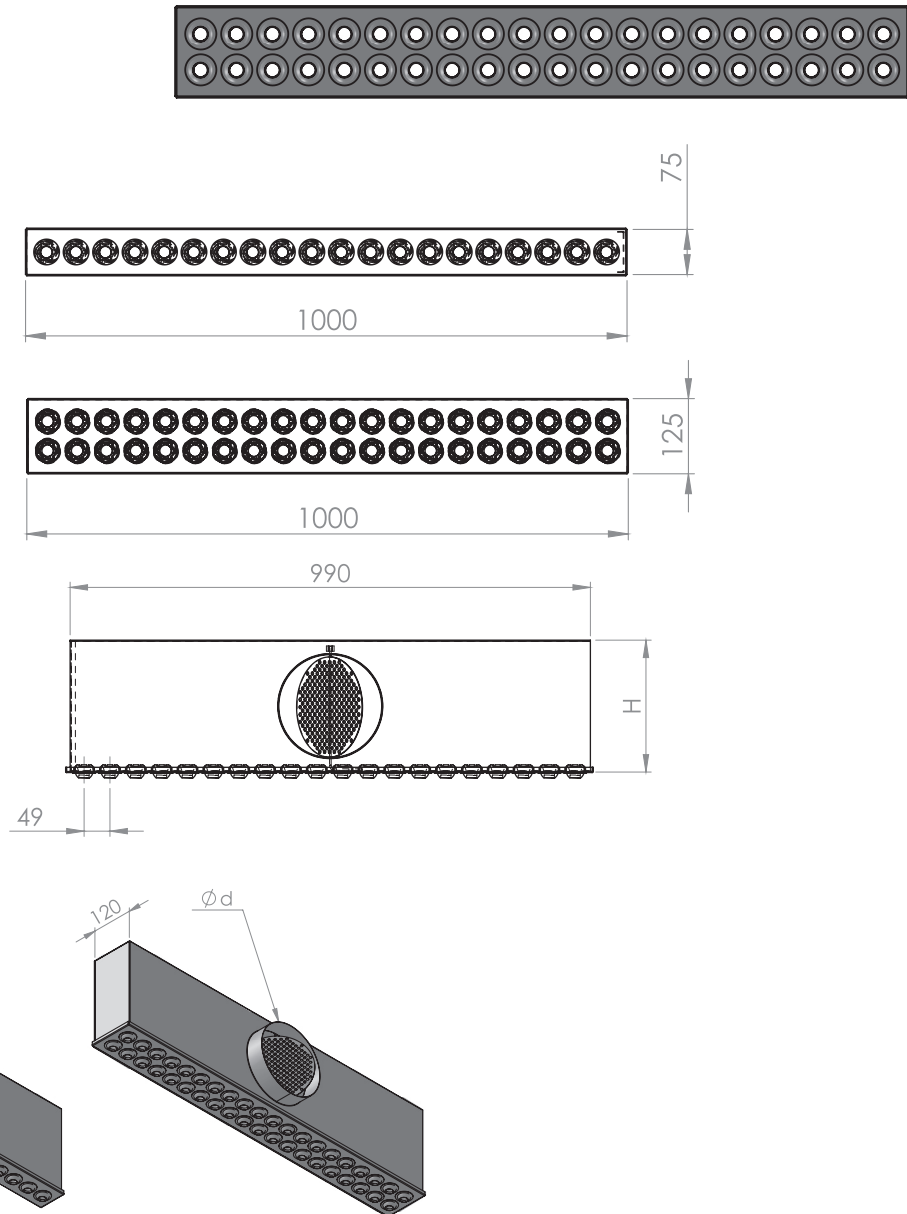


Difuzor sa pokretnim mlaznicama - DMP 1,2



Difuzor sa pokretnim mlaznicama - DMP se koriste za dovod vazduha u sistemima ventilacije i klimatizacije. Karakteristično za ovaj tip difuzora je veliki domet mlaza vazduha za dovod, kao i mogućnost pojedinačnog usmeravanja mlaznice. DMP ima široku primenu u ventilaciji prostora sa velikim staklenim površinama kao što su aerodromi, sportski objekti, javne ustanove, bazeni... Perforirana ploča difuzora se izrađuje od čeličnog lima plastificiranog u belo, a pokretne mlaznice se izrađuju od plastike.

Difuzor sa pokretnim mlaznicama - DMP 1,2

DMP1 L = 1000

Q (m3/h)	dP (Pa)	L (m)	V (m/s)
50	10	4	1.2
100	25	6	2.2
150	30	10	3.3
200	35	12	4.4

DMP2 L = 1000

Q (m3/h)	dP (Pa)	L (m)	V (m/s)
100	5	3	1.1
150	10	5	1.7
200	15	7	2.3
250	25	9	2.8

DMP1 L = 1500

Q (m3/h)	dP (Pa)	L (m)	V (m/s)
100	12	4	1.4
150	25	6.5	2.2
200	40	10	3
250	50	14	3.7

DMP2 L = 1500

Q (m3/h)	dP (Pa)	L (m)	V (m/s)
150	5	4.5	1.1
200	8	6	1.6
250	15	8	1.9
300	20	10	2.3

DMP1 L = 2000

Q (m3/h)	dP (Pa)	L (m)	V (m/s)
200	25	7	2.2
250	35	10	2.8
300	45	15	3.4
400	70	20	4.5

DMP2 L = 2000

Q (m3/h)	dP (Pa)	L (m)	V (m/s)
200	4	3.5	1.1
250	6	4.5	1.5
300	8	5.5	1.8
400	14	8	2.5