

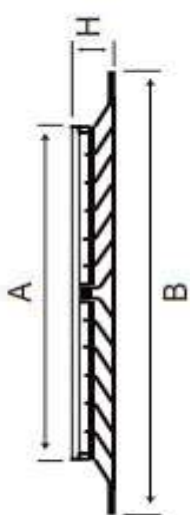
ANEMOSTAT SUFITOWY KWADRATOWY – NR-ASK



Opis: Nawiewnik sufitowy NR-ASK przeznaczony jest do nisko i średniociśnieniowych instalacji wentylacyjnych i klimatyzacyjnych, zarówno do nawiewu jak i wywiewu. Montowane mogą być na kanałach prostokątnych lub do skrzynek rozprężnych. Nawiewniki są lekkie i nie wymagają wzmocnienia konstrukcji sufitu podwieszanego. Wykonane są jako nawiewniki czterostronne co daje równomierny wpływ powietrza.

Materiał wykonania: aluminium lakierowane RAL9016

Wymiary



typ	AxA [mm]	BxB [mm]	H [mm]
ASK 150/295	145x145	295x295	47,5
ASK 225/375	220x220	370x370	47,5
ASK 300/450	295x295	445x445	47,5
ASK 375/520	370x370	520x520	47,5
ASK 450x600	445x445	595x595	47,5

Charakterystyka nawiewników ASK:

Rozmiar [mm]	Charakterystyka							
150/ 295 × 295	Q [m ³ /h]	170	190	215	235	255	275	300
	L [m]	1,6-2,5	1,6-2,8	1,9-2,8	2,2-3,1	2,2-3,1	2,5-3,4	2,5-3,4
	Ps [Pa]	8	9	12	14	17	19	23
	NC [dB(A)]	15	16	17	19	20	21	22
225/ 370 × 370	Q [m ³ /h]	380	430	480	525	570	620	670
	L [m]	2,5-3,7	2,8-4,0	3,1-4,3	3,1-4,3	3,4-4,6	3,4-5,0	3,7-5,0
	Ps [Pa]	9	13	14	17	20	21	27
	NC [dB(A)]	18	19	21	22	24	25	26
300/ 445 × 445	Q [m ³ /h]	680	765	850	935	1020	1105	1190
	L [m]	3,4-5,0	3,7-5,6	4,0-5,9	4,3-6,2	4,3-6,5	4,6-6,8	5,0-7,1
	Ps [Pa]	10	12	16	19	22	23	30
	NC [dB(A)]	18	20	22	23	25	26	28
375/ 520 × 520	Q [m ³ /h]	1060	1200	1325	1460	1590	1725	1855
	L [m]	4,3-6,5	5,0-6,8	5,2-7,1	5,2-7,4	5,6-7,8	5,9-8,1	5,9-8,7
	Ps [Pa]	11	15	18	21	24	28	33
	NC [dB(A)]	19	21	23	25	27	28	30
	Q [m ³ /h]	1530	1720	1915	2110	2300	2500	2680
450/ 595 × 595	L [m]	6,5-7,8	6,2-8,1	6,2-8,7	6,5-9,0	6,5-9,3	6,8-9,9	7,1-10,2
	Ps [Pa]	12	15	18	22	26	29	34
	NC [dB(A)]	20	21	24	26	28	30	31

Q: wydajność

L: zasięg podany kolejno dla prędkości 0,50 m/s, 0,25 m/s

Ps: ciśnienie statyczne

NC: głośność przy przyjętym tłumieniu pomieszczenia 10 dB.