

Kłapa dymowa FUMILUX4000®-EAZ
z 24V siłownikiem SA Actulux



Aerodynamiczna powierzchnia czynna oddymiania - Aa
Certyfikat Zgodności Nr 136-CPD-C-006/2012
Z PN-EN 12101-2:2003-09

rozmiar nominalny NL2 • NL1 [cm] [cm]		Geometryczna powierzchnia wejścia Av [m ²]	Geometryczna powierzchnia wyjścia Aex [m ²]	Cv bez owiewek [-]	Aa bez owiewek [m ²]	Cv z owiewkami [-]	Aa z owiewkami [m ²]	Typ owiewek [-]
100	100	1,00	0,79	0,62	0,62	0,71	0,71	I
100	150	1,50	1,24	0,57	0,86	0,71	1,07	I
100	200	2,00	1,68	0,57	1,14	0,71	1,42	I
100	240	2,40	2,04	0,57	1,37	0,71	1,70	II
100	250	2,50	2,13	0,57	1,43	0,71	1,78	II
120	120	1,44	1,19	0,57	0,82	0,71	1,02	I
120	150	1,80	1,52	0,57	1,03	0,71	1,28	I
120	180	2,16	1,84	0,52	1,12	0,71	1,53	II
120	240	2,88	2,50	0,52	1,50	0,71	2,04	II
120	250	3,00	2,61	0,52	1,56	0,71	2,13	II
125	125	1,56	1,30	0,57	0,89	0,71	1,11	I
125	250	3,13	2,72	0,51	1,60	0,71	2,22	II
150	150	2,25	1,93	0,57	1,28	0,71	1,60	II
150	180	2,70	2,35	0,57	1,54	0,71	1,92	II
150	210	3,15	2,77	0,57	1,80	0,71	2,24	II
150	240	3,60	3,18	0,52	1,87	0,71	2,56	III
150	250	3,75	3,32	0,52	1,95	0,71	2,66	III

Tabela 2