



gmbh

Ścienny element wywiewny

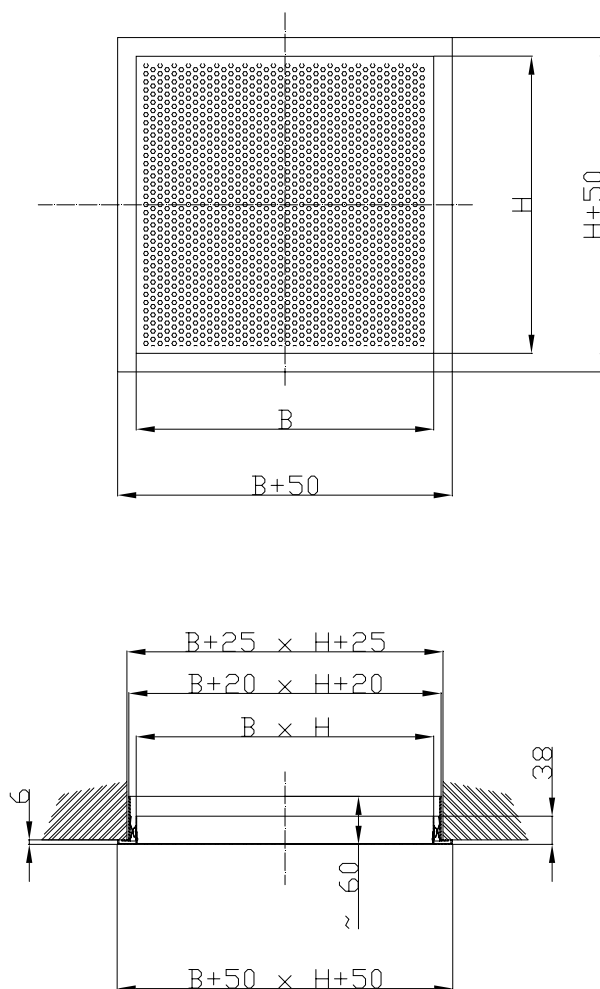
Karta informacyjna

**LA/Q – W
ILU – LA/Q – W**

Wywiewnik typu LA/Q-W oraz ILU-LA/Q-W

Wywiewnik typu LA/Q-W dla systemów wywiewnych ścienny z podłączeniem bezpośrednim na kanał oraz typu ILU-LA/Q-W z podłączeniem okrągłym mankietowym (patrz karta ILU-LA/Q)

Wymiary elementu czołowego		Pole powierzchni swobodnej	Wydatek przepływu [m ³ /h]	
szerokość B	wysokość H		Prędkość pow. na powierzchni czołowej [m/s]	
mm	mm	m ²	1,0	2,0
200	100	0,01	36	72
200	150	0,015	54	108
200	200	0,02	72	144
200	250	0,025	90	180
200	300	0,03	108	216
200	350	0,035	126	252
200	400	0,04	144	288
200	450	0,045	162	324
200	500	0,05	180	360
300	350	0,0525	189	378
300	400	0,06	216	432
300	450	0,0675	243	486
300	500	0,075	270	540
300	550	0,0825	297	594
300	600	0,09	324	648
400	350	0,07	252	504
400	400	0,08	288	576
400	450	0,09	324	648
400	500	0,1	360	720
400	550	0,11	396	792
400	600	0,12	432	864
500	450	0,1125	405	810
500	500	0,125	450	900
500	550	0,1375	495	990
500	600	0,15	540	1080
600	550	0,165	594	1188
600	600	0,18	648	1296



Sposób montażu

Dla montażu bezpośredniego wywiewnik jest dostarczany wraz z ramką montażową – dla podłączenia prostokątnego lub może być dostarczany z podłączeniem mankietowym okrągłym z uszczelką ILU-LA/Q (patrz karta ILU-LA/Q).

Dla zamawiania należy określić wymiar nominalny wywiewnika B x H
Wymiar ramki montażowej B+20 x H+20
Wymiar otworu B+25 x H+25



D-65597 Hünfelden
D-47138 Duisburg
PL-90-983 Łódź,

Neesbacher Str. 13
Emmericher Str. 112
Skr. pocztowa 61,

Tel. ++49 (0)6438 839-0 Fax ++49 (0)6438 839-30
Tel. ++49 (0)203 42946-0 Fax ++49 (0)203 42946-66
tel. / faks: ++48 (0) 42 6401560,

E-Mail: contact@strulik.com
E-Mail: duisburg@strulik.com
E-Mail: polska@strulik.com