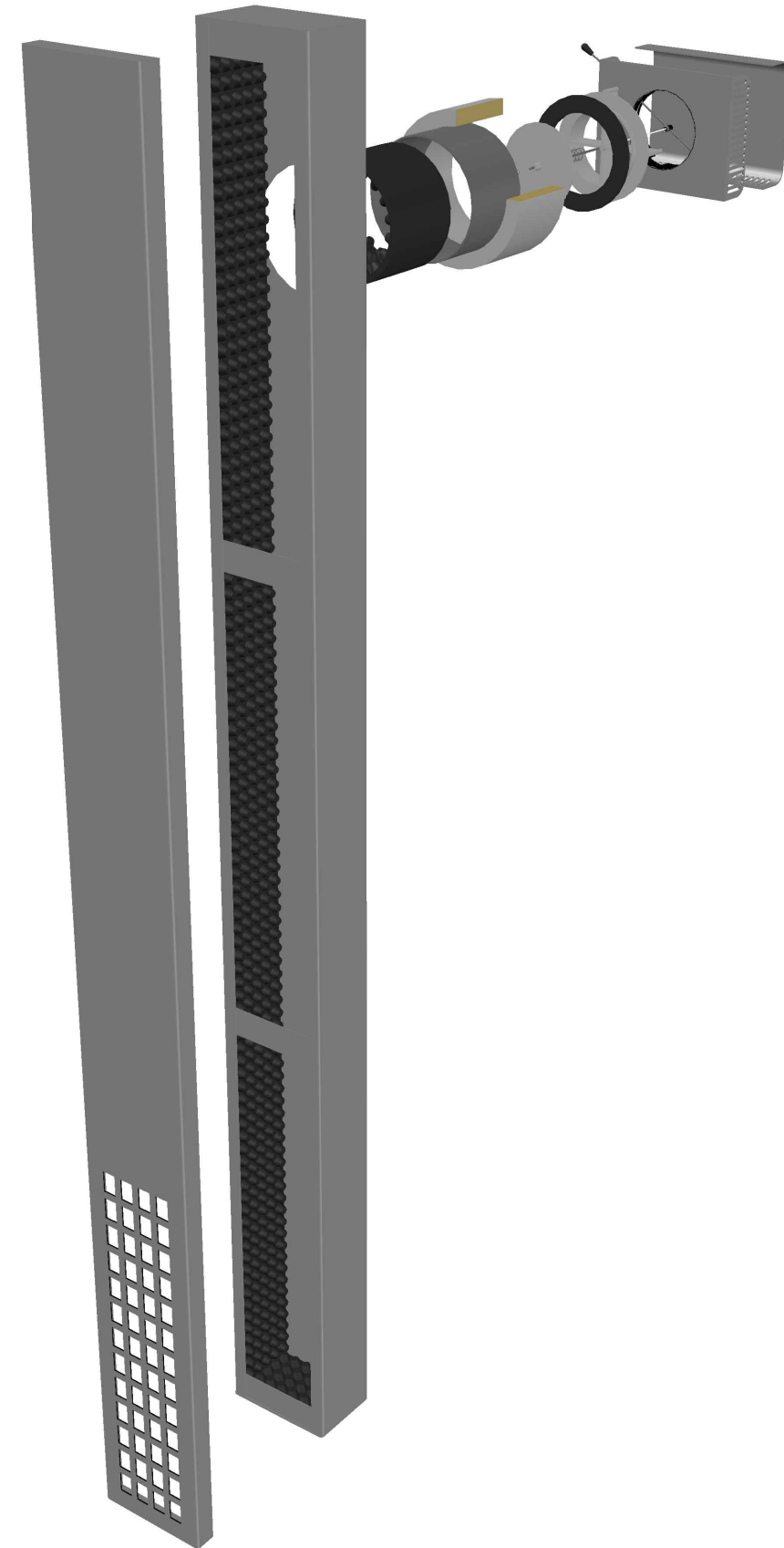
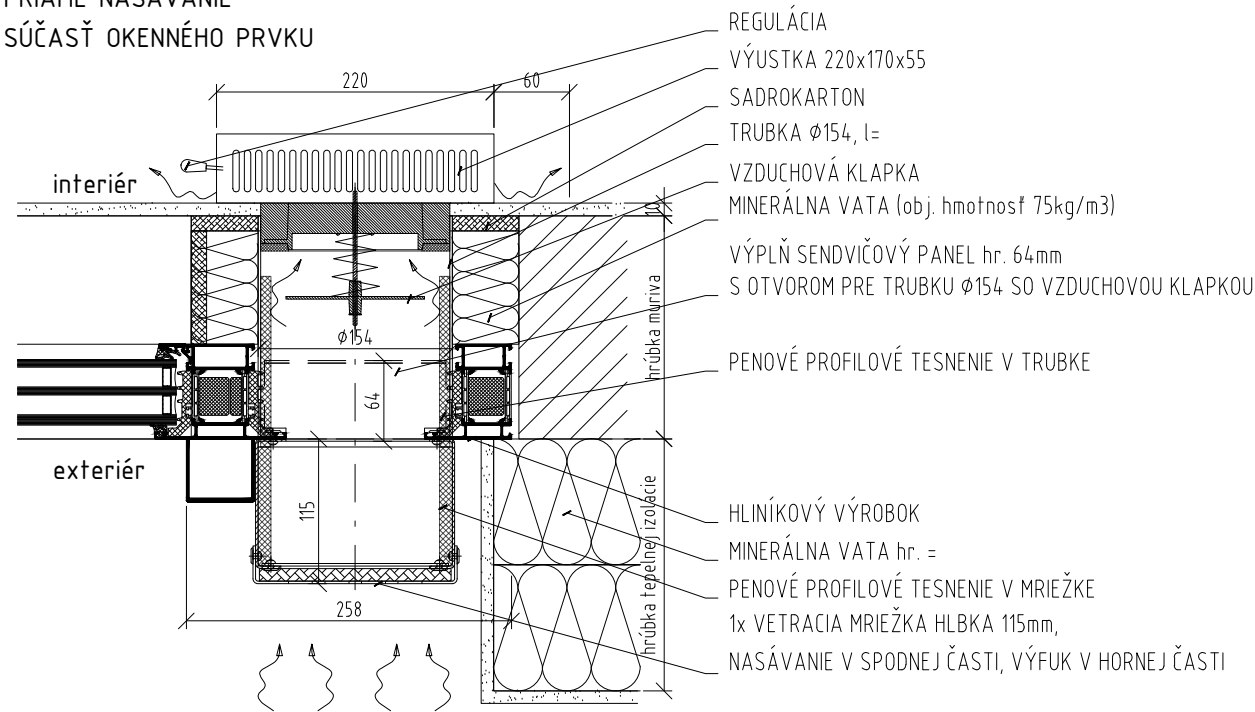


vetracia klapka E2 - VKTM DN150 priame nasávanie



kontakt:  
telefón: +421 (0)35 /7853 060, 061  
mail: info@hoonstruktion.sk  
web: http://www.hoonstruktion.sk

VETRACIA KLAPKA E2 - VKTM DN150  
PRIAME NASÁVANIE  
SÚČASŤ OKENNÉHO PRVKU

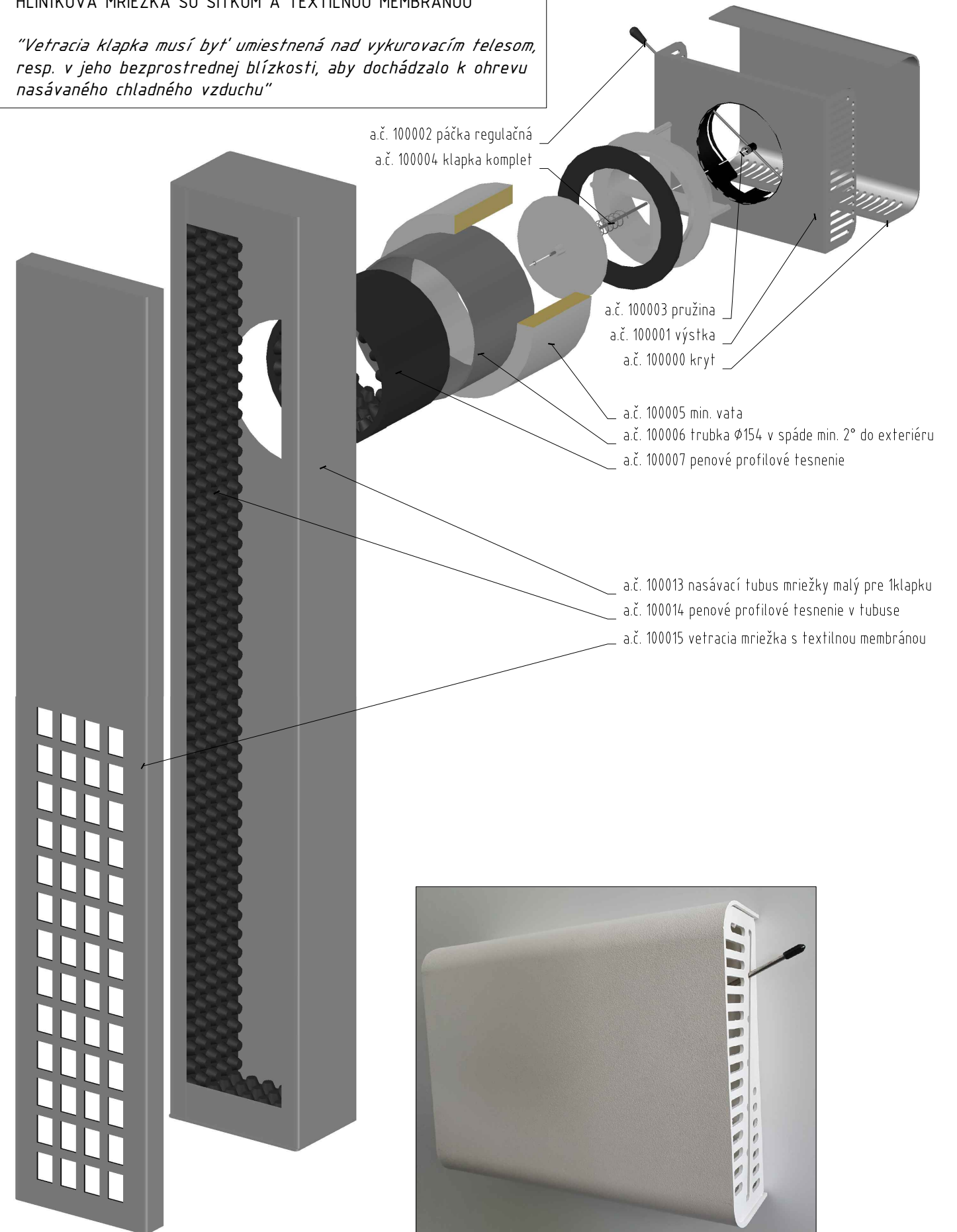


- REGULÁCIA
- VÝUSTKA 220x170x55
- SADROKARTON
- TRUBKA  $\phi 154$ , l=
- VZDUCHOVÁ KLAPKA
- MINERÁLNA VATA (obj. hmotnosť 75kg/m<sup>3</sup>)
- VÝPLŇ SENDVIČOVÝ PANEL hr. 64mm
- S OTVOROM PRE TRUBKU  $\phi 154$  SO VZDUCHOVOU KLAPKOU
- PENOVÉ PROFILOVÉ TESNENIE V TRUBKE
- HLINÍKOVÝ VÝROBOK
- MINERÁLNA VATA hr. =
- PENOVÉ PROFILOVÉ TESNENIE V MRIEŽKE
- 1x VETRACIA MRIEŽKA HLBKA 115mm,
- NASÁVANIE V SPODNEJ ČASTI, VÝFUK V HORNEJ ČASTI

VETRACIA KLAPKA E2 TUBUS MALÝ

PRE PRIAMY PRÍVOD VZDUCHU S REGULÁCIOU  
SKLADBA:  
SPÄTNÁ KLAPKA  
PLASTOVÉ POTRUBIE, S PENOVÝM PROFILOVÝM TESNENÍM  
HLINÍKOVÁ MRIEŽKA SO SITKOM A TEXTILNOU MEMBRÁNOU

*"Vetracia klapka musí byť umiestnená nad vykurovacím telesom, resp. v jeho bezprostrednej blízkosti, aby dochádzalo k ohrevu nasávaného chladného vzduchu"*



VZDUCHOVÁ KLAPKA E2 tubus malý VKTM-DN150		VZDUCHOVÁ NEPRIEZVUČNOSŤ (STN EN ISO 717-1:2013)		
		Dn,e,w (C, Ctr) = 51,1 (-2;-5) dB		
PRIEVZDUŠNOSŤ		VODOTESNOSŤ		
Tlak (Pa)	Prietok V (m3/h)	Tlak (Pa)	čas / min	Pozorovanie
8	17,38	0	15:00	bez prieniku vody
10	19,22	50	5:00	bez prieniku vody
12	21,51	100	5:00	bez prieniku vody
16	25,92	150	5:00	bez prieniku vody
20	30,00	200	5:00	bez prieniku vody
30	37,74	250	5:00	bez prieniku vody
40	45,64	300	5:00	bez prieniku vody
50	51,75	450	5:00	bez prieniku vody
60	57,46	600	5:00	bez prieniku vody
70	62,41	750	5:00	bez prieniku vody
80	67,45	900	5:00	bez prieniku vody
90	72,15	1050	5:00	bez prieniku vody
100	76,03	1200	5:00	bez prieniku vody
110	80,13			
200	110,56			