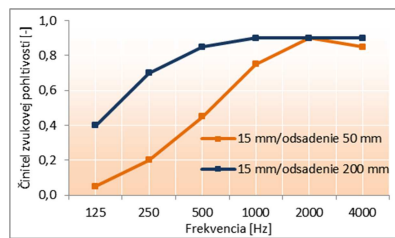
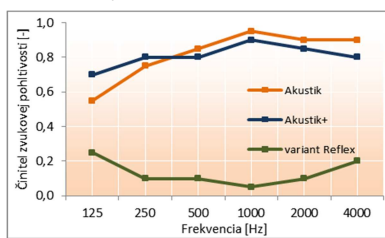


STANDARD



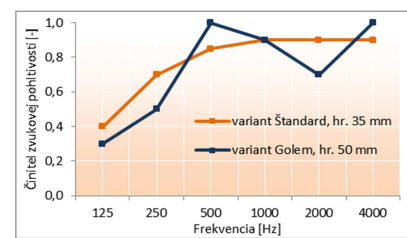
Hr./f(Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	alfa _w	NRC	TR
15/50	0,05	0,20	0,45	0,75	0,90	0,85	0,70	0,55	C
15/200	0,40	0,70	0,85	0,90	0,90	0,90	0,90	0,85	A

AKUSTIK, AKUSTIK+



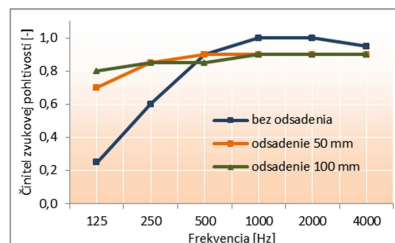
Hr./f(Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	alfa _w	NRC	TR
A 20 mm	0,55	0,75	0,85	0,95	0,90	0,90	0,90	0,85	A
A+40 mm	0,70	0,80	0,80	0,90	0,85	0,80	0,90	0,85	A
R 12 mm	0,25	0,10	0,10	0,05	0,10	0,20	0,15	0,10	

AKUSTIŠPORT



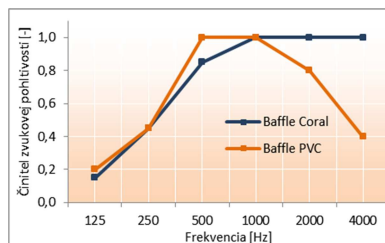
Hr./f(Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	alfa _w	NRC	TR
S 35 mm	0,40	0,70	0,85	0,90	0,90	0,90	0,90	0,85	A
G 50 mm	0,30	0,50	1,00	0,90	0,70	1,00	0,85	0,80	B

OBLAKY



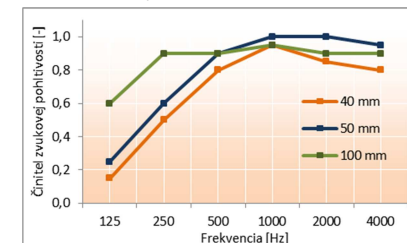
Hr./f(Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	alfa _w	NRC	TR
50 mm/0	0,25	0,60	0,90	1,00	1,00	0,95	0,90	0,90	A
50 mm/50	0,70	0,85	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	A
50 mm/100	0,80	0,85	0,85	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	A

BAFFLE



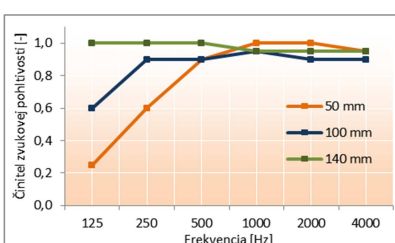
Hr./f(Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	alfa _w	NRC	TR
50 mm	0,15	0,45	0,85	1,00	1,00	1,00	1,00	0,90	A
50 mm	0,20	0,45	1,00	1,00	0,80	0,40	0,80	0,85	B

MODULAR, RESIDENT



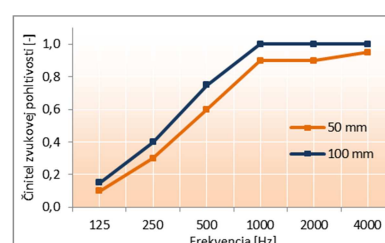
Hr./f(Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	alfa _w	NRC	TR
40 mm	0,15	0,50	0,80	0,95	0,85	0,80	0,80	0,80	B
50 mm	0,25	0,60	0,90	1,00	1,00	0,95	0,90	0,90	A
100 mm	0,60	0,90	0,90	0,95	0,90	0,90	0,95	0,90	A

INDUSTRY



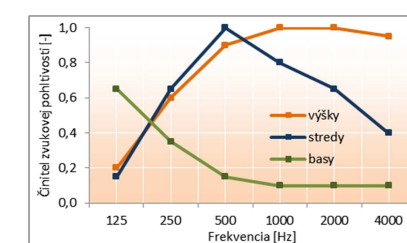
Hr./f(Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	alfa _w	NRC	TR
50 mm	0,25	0,60	0,90	1,00	1,00	0,95	0,90	0,90	A
100 mm	0,60	0,90	0,90	0,95	0,90	0,90	0,95	0,90	A
140 mm	1,00	1,00	1,00	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	A

ACUFLEX



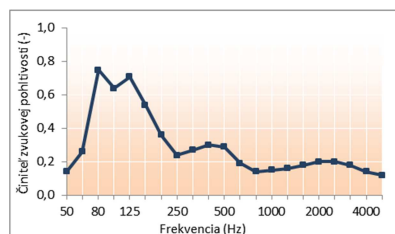
Hr./f(Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	alfa _w	NRC	TR
50 mm	0,10	0,30	0,60	0,90	0,90	0,95	0,60	0,70	C
100 mm	0,15	0,40	0,75	1,00	1,00	1,00	0,70	0,80	C

SOUNDPIX



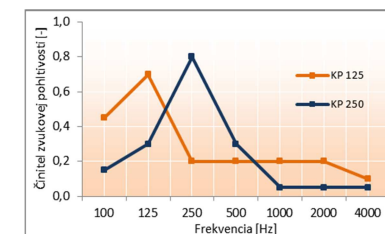
f(Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	alfa _w	NRC
výšky	0,20	0,60	0,90	1,00	1,00	0,95	0,85	0,90
stredy	0,15	0,65	1,00	0,80	0,65	0,40	0,55	0,80
basy	0,65	0,35	0,15	0,10	0,10	0,10	0,10	0,20

REZONÁTOR



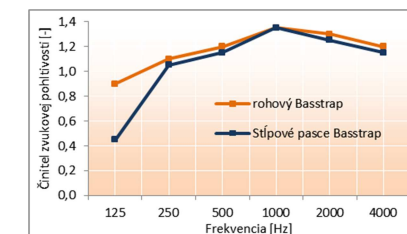
Hr./f(Hz)	50	80	125	250	500	1000	2000	4000
180 mm	0,14	0,75	0,71	0,24	0,29	0,15	0,20	0,14

KMITAJÚCI PANEL



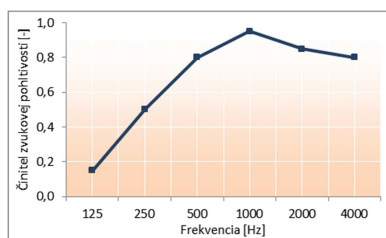
f(Hz)	100	125	250	500	1000	2000	4000
KP 125	0,45	0,70	0,20	0,20	0,20	0,20	0,10
KP 250	0,15	0,30	0,80	0,30	0,05	0,05	0,05

BASSTRAP



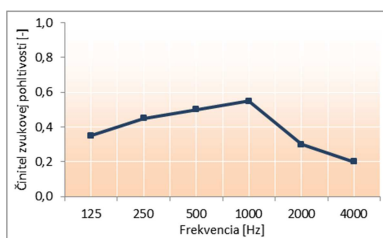
f(Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	alfa _w	NRC	TR
rohový	0,90	1,10	1,20	1,35	1,30	1,20	1,00	1,20	A
stĺpový	0,45	1,05	1,15	1,35	1,25	1,15	1,00	1,20	A

VARIO



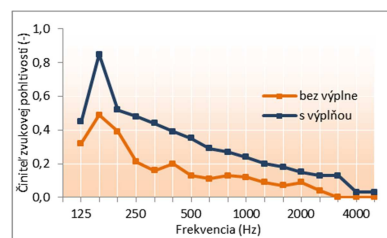
f(Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	alfa _w	NRC	TR
Vario	0,15	0,50	0,80	0,85	0,80	0,80	0,80	0,75	B

ACUTONE



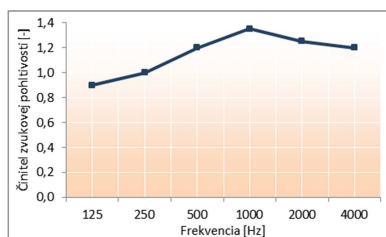
Hr./f(Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	alfa _w	NRC
120 mm	0,35	0,45	0,50	0,55	0,30	0,20	0,35	0,50

ACUSPACE



f(Hz)	125	160	200	250	500	1000	2000	4000
bez výplne	0,32	0,49	0,39	0,21	0,13	0,12	0,09	0,00
s výplňou	0,45	0,85	0,52	0,48	0,35	0,24	0,15	0,03

DIFFSORBER



f(Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	alfa _w	NRC	TR
r=230 mm	0,90	1,00	1,20	1,35	1,25	1,20	1,00	1,20	A