

Flair 400NL

		f [Hz]:		63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Totaal	Totaal A- gewogen
Q	p	Filtler		L _w	L _w	L _w	L _w	L _w	L _w	L _w	L _w	L _w	L _{WA}
[m ³ /h]	[Pa]			[dB]	[dB]	[dB]	[dB]	[dB]	[dB]	[dB]	[dB]	[dB]	[dB(A)]
Inclusief eindcorrectie													
Naar woning / Supply													
150	25	ISO coarse 60%		65,8	58,8	51,3	47,8	42,0	33,5	21,9	20,3	66,8	50,0
250	50	ISO coarse 60%		65,6	58,0	61,5	56,5	51,6	47,2	38,7	25,0	68,0	58,0
350	100	ISO coarse 60%		69,0	65,0	74,8	62,5	58,1	55,6	49,2	38,1	76,5	69,5
400	100	ISO coarse 60%		71,2	68,2	75,9	66,9	60,8	58,8	53,1	42,7	78,2	71,0
Uit woning / Extract													
150	25	ISO coarse 60%		61,0	56,0	48,6	39,1	24,0	18,8	10,7	18,0	62,4	43,5
250	50	ISO coarse 60%		55,4	56,6	55,0	38,8	31,4	30,9	19,4	16,5	60,5	46,5
350	100	ISO coarse 60%		61,3	60,0	56,4	44,4	38,1	39,0	29,1	18,5	64,5	51,0
400	100	ISO coarse 60%		62,9	64,9	66,9	52,8	40,7	41,9	32,3	20,4	70,1	61,0

		f [Hz]:		63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Totaal	Totaal A- gewogen
Q	p			L _w	L _w	L _w	L _w	L _w	L _w	L _w	L _w	L _w	L _w
[m ³ /h]	[Pa]			[dB]	[dB]	[dB]	[dB]	[dB]	[dB]	[dB]	[dB]	[dB]	[dB(A)]
Kastafstraling													
150	25	ISO coarse 60%		38,5	42,7	41,5	36,0	27,1	21,2	10,9	14,4	46,5	37,0
250	50	ISO coarse 60%		42,0	42,4	50,9	38,8	33,1	32,8	25,5	29,3	52,3	43,5
350	100	ISO coarse 60%		46,5	48,2	57,6	45,8	39,8	41,1	33,0	27,3	58,7	52,0
400	100	ISO coarse 60%		46,2	51,7	59,9	50,3	42,4	44,2	37,0	31,3	61,2	55,0