

Dôkaz**Hladina vlastného hluku stavebných výrobkov**

Výrobok	Ne ^{xt} E so spätným získavaním tepla
Prevádzková úroveň	15 - 110 m ³ /h
Funkčná jednotka	Vetracia jednotka Ne ^{xt} E s entalpickým krížovým výmenníkom tepla
Základy	1-bodové meranie. Vzďialenosť od ventilátora 1m. Ventilátor je inštalovaný v strede podľa návodu na montáž. Ventilátor voľne fúka ustálenou rýchlosťou. Hodnoty akustického tlaku sú aritmeticky zaokrúhľované na celé číslo.
Podmienky merania	Objem miestnosti 55 m ³ Doba dozvuku 1,1 s Cudzí hluk 17,3 dB (A)

Stupeň	L _{WA}	L _{PA} 1m	L _{PA} 3m
15 m ³ /h	20	12	2
29 m ³ /h	31	23	13
42 m ³ /h	39	31	21
56 m ³ /h	43	35	25
69 m ³ /h	46	38	29
83 m ³ /h	49	41	31
96 m ³ /h	54	46	37
110 m ³ /h	57	49	39

L_{PA}... Stredná hladina akustického tlaku vo vzdialenosti 1m resp. 3m v dB (A)

L_{WA}... Hladina akustického výkonu dB (A)

Za správnosť,

LUNOS Lüftungstechnik GmbH
für Raumlufsysteme



E364 02.21.SK