

VSR 250



Rövid leírás

Kerek, változó térfogatáram-szabályozó (VAV) elektronikus szabályozóval és beépített differenciálynomás-érzékelővel, DN 250. Karbantartsó. Nagyon egyszerű beállítás (Vmin/Vmax) opcionális szervizeszközzel (VSR ST ZTH) vagy Android okostelefonnal, Belimo Assistant alkalmazással NFC-n keresztül

Termékszám 0044.0412

Műszaki adatok

Min. térfogatáram	365 m ³ /h
Maximális térfogatáram	1.822 m ³ /h
Javasolt légmennyiség	365 - 1040 m ³ /h
Feszültségosztály	24 V AC / DC
I _{max}	83 mA
Súly	3,4 kg
Súly csomagolással	4,9 kg
Névleges méret	250 mm
Hossz	400 mm
Szélesség	625 mm
Magasság	350 mm
Mélység	250 mm
Szélesség csomagolással együtt	650 mm
Magasság csomagolással együtt	360 mm
Mélység csomagolással együtt	360 mm
Csomagolási egység	1 darab
Választék	D
GTIN (EAN)	4012799322429

Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

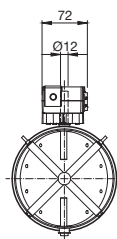
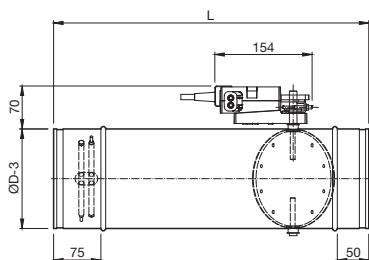
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
L _{WA2} (dB(A))	–	35	33	30	27	24	24	–	–

L_{WA2}= a ház hangteljesítményszintje dB-ben

Hangteljesítmény 100 Pa nyomásesésnél és max. 4,0 m/s légsebességnél

VSR 250

Méretarányos rajz [mm]



Teljes hossz L = 400 mm

Átmérő D-3:

AX-VSR-100: 100 mm

AX-VSR-125: 125 mm

AX-VSR-160: 160 mm

AX-VSR-200: 200 mm

AX-VSR-250: 250 mm

AX-VSR-315: 315 mm