

VSR 315



Kratka informacija

Okrugli varijabilni regulator volumenskog protoka (VAV) s elektroničkim regulatorom i ugrađenim senzorom razlike tlaka, DN 315. Nije potrebno održavanje. Vrlo jednostavno podešavanje zadane vrijednosti (V_{min}/V_{max}) pomoću opcijski dostupnog servisnog alata (AX-VSR-Tool ZTH) ili putem Android pametnog telefona s aplikacijom Belimo Assistant putem NFC sučelja.

Broj artikla

0044.0413

Tehnički podaci

Min. volumen zraka	595 m ³ /h
Maks. volumen zraka	2.976 m ³ /h
Preporučena količina strujanja zraka	595 - 1650 m ³ /h
Nazivni napon	24 V AC / DC
I _{Maks.}	83 mA
Težina	5 kg
Težina s pakovanjem	5,7 kg
Nominalna dužina	315 mm
Duljina	400 mm
Širina	500 mm
Visina	390 mm
Dubina	320 mm
Širina s pakovanjem	540 mm
Visina s pakovanjem	360 mm
Dubina s pakovanjem	360 mm
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	D
GTIN (EAN)	4012799322436

Razina jačine zvuka u opsegu buke

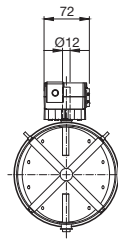
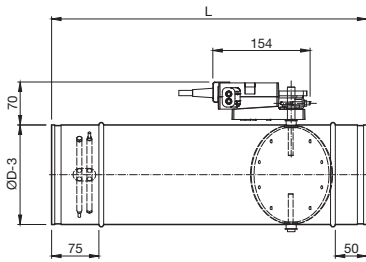
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
L _{WA2} (dB(A))	–	37	34	33	29	27	27	–	–

L_{WA2} = razina jačine zvuka kućišta u dB

Akustične performanse pri padu tlaka od 100 Pa i maks. 4,0 m/s

VSR 315

Crtež s veličinama [mm]



Ugradbena duljina $L = 400$ mm

Promjer 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