

VSR 160



Kratka informacija

Okrugli varijabilni regulator volumenskog protoka (VAV) s elektroničkim regulatorom i ugrađenim senzorom razlike tlaka, DN 160. 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

0044.0410

Tehnički podaci

Min. volumen zraka	138 m ³ /h
Maks. volumen zraka	688 m ³ /h
Preporučena količina strujanja zraka	140 - 420 m ³ /h
Nazivni napon	24 V AC / DC
$I_{Maks.}$	83 mA
Težina	1,9 kg
Težina s pakovanjem	2,2 kg
Nominalna dužina	160 mm
Duljina	400 mm
Širina	410 mm
Visina	230 mm
Dubina	170 mm
Širina s pakovanjem	540 mm
Visina s pakovanjem	225 mm
Dubina s pakovanjem	225 mm
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	D
GTIN (EAN)	4012799322405

Razina jačine zvuka u opsegu buke

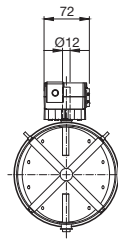
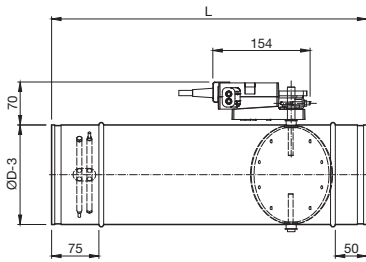
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
L_{WA2} (dB(A))	–	30	28	25	21	18	18	–	–

L_{WA2} = razina jačine zvuka kućišta u dB

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

VSR 160

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