

# VSR 200



## Krátká informace

Kulaté regulátory objemového proudu (VAV) s elektronickým regulátorem a vestavěným snímačem tlakového rozdílu, DN 200. Bezúdržbové. Velmi snadné nastavení požadované hodnoty ( $V_{min}/V_{max}$ ) pomocí volitelně dostupného servisního nástroje (VSR STZTH) nebo pomocí smartphonu s Androidem a aplikací Belimo-Assitant přes rozhraní NFC.

Typové číslo

0044.0411

## Technické údaje

Min. průtok	225 m <sup>3</sup> /h
Max. průtok	1.125 m <sup>3</sup> /h
Doporučené množství vzduchu	225 - 660 m <sup>3</sup> /h
Napájecí napětí	24 V AC / DC
$I_{Max}$	83 mA
Hmotnost	2,4 kg
Hmotnost s obalem	4,2 kg
Jmenovitá světlost	200 mm
Délka	400 mm
Šířka	400 mm
Výška	310 mm
Hloubka	210 mm
Šířka s obalem	490 mm
Výška s obalem	360 mm
Hloubka s obalem	360 mm
Balení	1 kus
Sortiment	D
GTIN (EAN)	4012799322412

## Oktávový akustický výkon

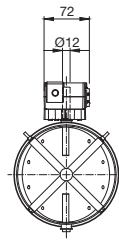
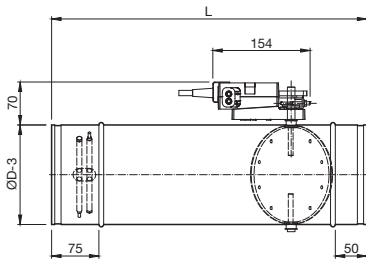
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
$L_{WA2}$ (dB(A))	-	32	31	26	22	18	18	-	-

$L_{WA2}$  = akustický výkon v dB pro pouzdro.

Akustický výkon při tlakové ztrátě 100 Pa a max. 4,0 m/s

# VSR 200

Výkres [mm]



Stavební délka L = 400 mm

Průměr 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 mm