

2) VAV – ZMIENNEGO PRZEPIYU – RPM - LV



- Zakres produkcji : od 80 do 315 mm
- Przepływ powietrza od 9 do 2244 m³/h
- Prędkość powietrza od 0,5 m/s
- Działa przy stracie ciśnienia kontrolnego powyżej 2 Pa
- Zintegrowana konstrukcja – bez ostrych i przestarzałych urządzeń w środku przepustnicy.
- Wykonanie z blachy ocynkowanej
- W zestawie z siłownikiem BELIMO LMV-D3W-MP.1 MDK, moc 24V
- Napięcie sterujące : 0-10 V lub 2-10 V