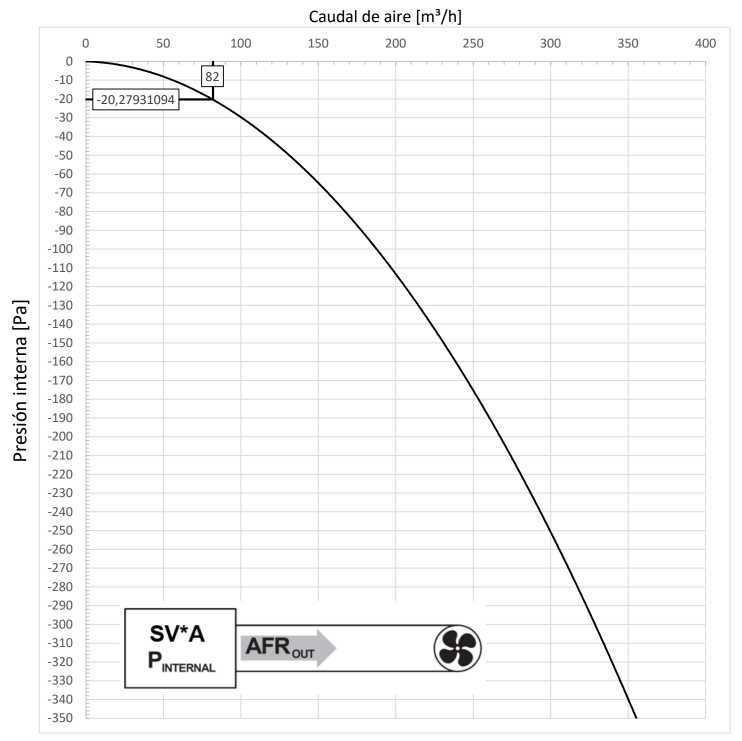
Presión interna dentro de la unidad SV (Pinternal) en función del caudal de aire que sale de la unidad SV (AFROUT)



AFR<sub>OUT</sub> Caudal de aire [m³/h] P<sub>internal</sub> Presión interna [Pa]

## **Notas**

- 1. Las curvas de presión solo son válidas para una unidad SV a una configuración de ventilador de extracción.
- 2. En caso de que varias unidades SV se combinen en una red de conductos, consulte VRV Xpress Selection Software (https://vrvxpress.daikin.eu) para calcular la presión estática necesaria del ventilador.
- 3. Una presión interna de 20 Pa por debajo de la presión circundante es el valor mínimo de acuerdo con IEC 60335-2-40:2022