

Nara

Extrator de fluxo simples





Ficha técnica **Nara** Extrator de simples fluxo

O Nara é um extrator para sistemas de ventilação de fluxo simples, desenvolvido para garantir eficiência e versatilidade em instalações residenciais ou comerciais. Com possibilidade de instalação tanto no teto como na parede, adapta-se facilmente aos diferentes layouts do projeto.

A sua fixação é simples e rápida, permitindo uma montagem prática e segura. A boca multientrada e multiconexão oferece maior flexibilidade, facilitando a ligação com diversos tipos de condutas e sistemas já existentes. O Nara é a solução ideal para uma extração de ar eficiente, com alto desempenho e facilidade de integração.



| Características | | | | |
|--|------------|----------------------|---------|---------|
| Caudal máximo (baixo/ médio/ alto) | (m³/h)/ Pa | 108/100 | 141/150 | 245/200 |
| Pressão acústica LPa-1m (baixo/ médio/ alto) | dB | 21,1 | 26,5 | 32,2 |
| Diâmetro entradas | mm | 2xØ130/ Ø160 + 6xØ75 | | |
| Controlo | - | 3 velocidades | | |
| IP | - | IP 30 | | |
| Peso | kg | 7 | | |
| Material do corpo | - | EPP | | |
| Material da carcaça | - | PVC | | |

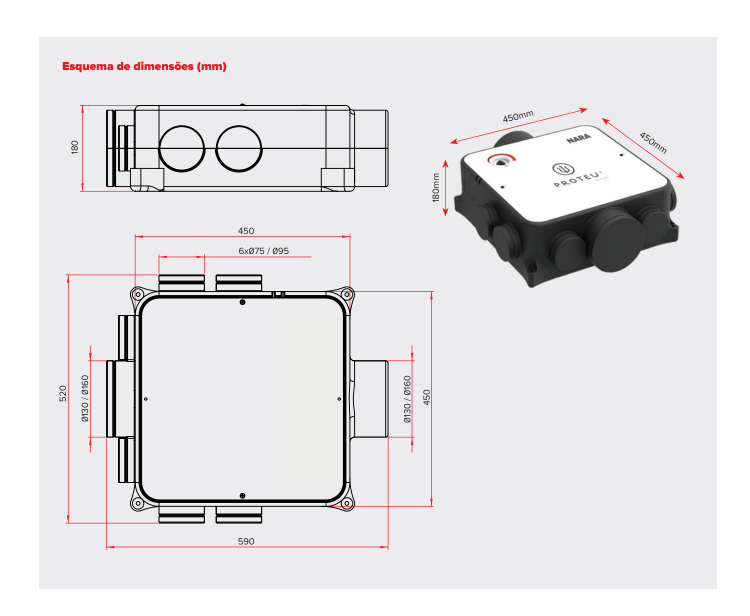




Zero vibrações

Fixação simples, atenuando possíveis vibrações na estrutura sem necessidade de silenciadores.





Curva de características

Baixo

