

PROPOSTA TÉCNICA – APRESENTAÇÃO DO EQUIPAMENTO

EXAUSTOR V302 – 300mm + DUTO

- Carcaça de material Plástico (Polietileno) baixo peso e alta durabilidade
- Motor elétrico 220V
- Operação com dutos de 30cm de diâmetro e 7,6m de comprimento
- Comandos elétricos com proteção aumentada contra água
- Alta potência para necessidade de deslocamento de grandes volumes de ar
- 300mm de diâmetro
- Frequência: 60 Hz
- Peso: 10kg
- Potência: 1/2HP – 400 wats
- Vazão: 3800 – 4370 m³/h



- Tamanho conforme tamanho de exaustorinsuflador
- Possui Zíper para conexão rápida e ampliação da metragem de acordo com a necessidade
- Estrutura interna helicoidal confeccionada em metal
- Arnês para posicionamento suspenso
- Comprimento: 7,6m (lance)
- Material: PVC

