

FORZADORES DE CONDUCTO



Forzador de conducto abierto 4" o 6"

Código: 701 (4") / 721 (6")

Extractor centrífugo caudal:

450 m³/h (cód. 701 4")

700 m³/h (cód. 721 6")

U:220v f:50Hz In:0,55 A (701) / 0,69 A (721)

Protección: IPX3

Clase: II



Aplicación:

Para conductos de campanas domésticas, con salida de aire a los cuatro vientos.

Características constructivas:

Construido en termoplástico de inyección (carcasa en policarbonato - turbina en polipropileno)

Policarbonato:

Termoplástico de ingeniería resistente a los rayos solares y temperaturas extremas (-10/+130 grados).

Ejemplos: mamaderas, techos, cascos de motociclistas, etc.

Motor de capacitor permanente montado sobre rodamientos en sus dos extremos,

Características principales: buen par de arranque en condiciones desfavorables como bajas temperaturas, carga excesiva de grasa en la pala por falta de limpieza o baja tensión en línea (menos de 200 volts).

No soporta temperaturas de extracción mayores a 40 grados.

Altura de extracción máxima 12 mts.

Diámetro de cañería 4" (CODIGO 721: DIAMETRO DE CAÑERÍA 6").

