



Informace o ceně na vyžádání

Parametry

Množstevní jednotka

ks

GUNT HL 720

Demonstruje návrh a provoz ventilačního systému se všemi základními komponenty používanými v technologii větrání.

Některé prvky jsou opatřeny průhledovými okny pro snadné pozorování. Systém je vybaven ochrannou mřížkou a nastavitelnou vícelistou klapkou u vstupu vzduchu, což umožňuje kontrolované proudění vzduchu.

Součástí je filtr pro čištění vzduchu a systém je poháněn ventilátorem s elektronicky komutovaným (EC) motorem.

Zařízení obsahuje tři zvukově izolační spojky a různé výstupy vzduchu pro distribuci vzduchu v místnosti, včetně talířového ventilu, stropního ventilu a ventilační mřížky s nastavitelným průtokem.

Revizní kryt umožňuje přístup pro údržbu. Systém je navíc vybaven požární klapkou, která zamezuje šíření požáru a kouře v potrubí.

Vzduchové potrubí má tlakové měřicí přípojky, což umožňuje měření průtoku na základě diferenčního tlaku.

System také umožňuje měření tlaku pomocí přenosného měřicího zařízení a měření účinného výkonu ventilátoru, což ho činí ideálním pro praktickou výuku.

Technické údaje & Specifikace

- **Rozměry vzduchového potrubí:**
 - **Sekce 1:** 612x409mm
 - **Sekce 2:** 710x304mm
- **Ventilátor:**
 - **Max. průtok vzduchu:** 2200m³/h
 - **Max. výkon motoru:** 1.18kW

Měřicí rozsahy

- **Tlak:** -1...25mbar
- **Účinný výkon:** 0...1200W

Elektrické napájení

- 400V, 50Hz, 3 fáze
- 400V, 60Hz, 3 fáze / 230V, 60Hz, 3 fáze
- UL/CSA volitelně

Rozměry & Hmotnost

- **DxŠxV:** 2150x795x1970mm
- **Hmotnost:** ~263kg

Nutné pro provoz

- Odtok
- Připojení na studenou a teplou vodu