

LEISTER ASO středotlaké dmychadlo



Před uvedením do provozu přečíst pozorně návod k obsluze a uschovat ho aby byl stále k dispozici.

POUŽITÍ

- Dmychadlo LEISTER ASO se hodí pro vestavbu do strojů, zařízení nebo nářadí a je dimenzováno pro trvalý provoz. Nevyžaduje údržbu.
- Je vhodné pro dopravu vzduchu, nehořlavých, neagresivních a nevýbušných plynů.
- Zásobování vzduchem ohřivačů vzduchu LEISTER, pro přívod čerstvého vzduchu a chlazení.
- Větrání lázní, akvárií a různé aplikace pro textilní stroje.
- Odsávání svařovacích plynů a par.
- Doprava granulovaných a sypkých materiálů.
- Vakuum pro síťotiskové stroje a odsávací stoly.





VÝSTRAHA



Nebezpečí života při otevření krytu zařízení, neboť přívody pod napětím jsou nezakryté. Před otevřením krytu zařízení musí být všechny póly odděleny od sítě.



OPATRNĚ



Jmenovité napětí, které je uvedeno na krytu zařízení musí souhlasit se sítovým napětím.



Přístroj musí být uzemněn ochranným vodičem.



Použít ochranný jistič motoru.



Dodržet směr otáčení motoru.



Chránit před vlhkostí a mokrem

TECHNICKÉ ÚDAJE

Druh konstrukce

Napětí pro třífázové zapojení V~

Napětí pro jednofázové zapojení V~

Kondenzátor pro jednofázový provoz mF

Příkon W

Frekvence Hz

Množství vzduchu l/min.

Statický tlak Pa

Hluk dB (A)

Druh krytí DIN 40050

Nasávací otvor (vnější Ø) mm

Výfukový otvor (vnější Ø) mm

Teplota okolí °C

Hmotnost kg

Rozměry (L x B x H) mm

radiální ventilátor

3 x 230 – 254 3 x 380 – 440

1 x 230 – 254

25

550

50 / 60

13 500 / 15 900

1 600 / 2 400

70

IP 54

134

90

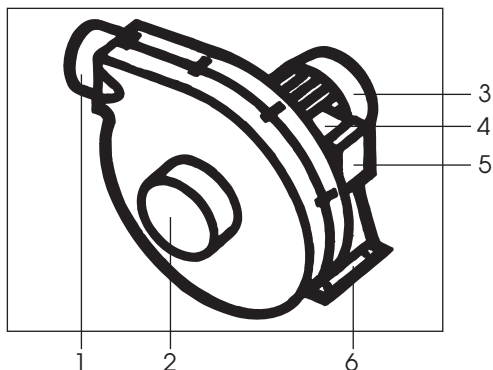
< 60

15,0

357 x 387 x 368

100 Pa = 1 mbar

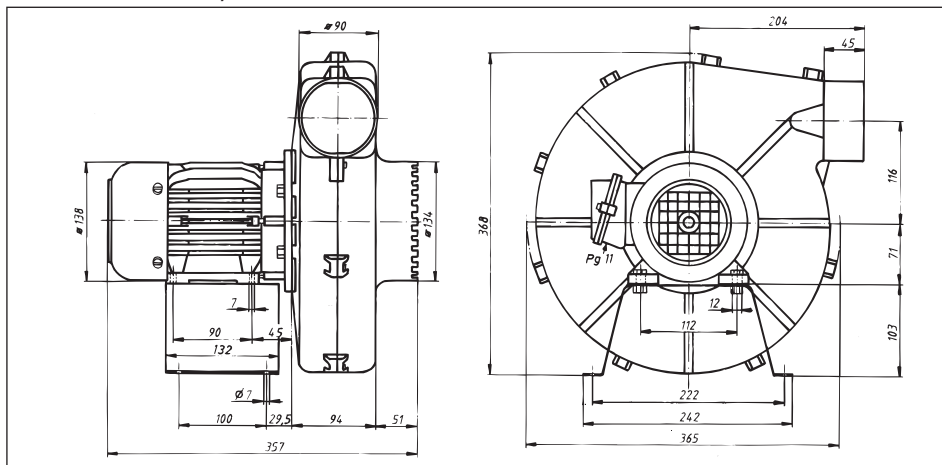
Popis přístroje



1. Výfukový otvor $\varnothing 90$
2. Nasávací otvor $\varnothing 134$
3. Motor
4. Připojovací svorkovnice
5. Kryt svorkovnice
6. Upevňovací podstavec

Montáž

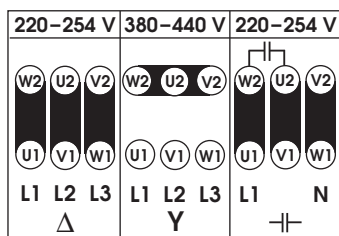
- Dmychadlo ASO musí být upevněno čtyřmi šrouby M6 na **upevňovacím podstavci (6)**.
- Dmychadlo chránit před vibracemi a otřesy.
- Přístroj může být zamontován vodorovně nebo svisle.
- Montážní rozměry v mm.



Provoz

- Dmychadlo smí nasávat jen vzduch o teplotě $< 60^{\circ}\text{C}$.
- Při prašném vzduchu používat na **nasávacím otvoru (2) dmychadla** filtr Leister z ušlechtilé ocele.
- Podle síťového napětí musí být v **připojovací svorkovnici (4)** provedeno odpovídající zapojení.
- Dmychadlo musí být zapojeno odborníkem.
Dodržet směr otáčení !

Schema zapojení na krytu svorkovnice (5)



PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Smí se používat jen příslušenství LEISTER.

SERVIS A OPRAVY

- Opravy se musí nechat provádět výlučně v **autorizovaných servisních střediscích firmy LEISTER**. Tato střediska poskytují odbornou a spolehlivou **opravárenskou službu** za použití originálních náhradních dílů podle elektrických schémat a kusovníků **během 24 hodin**.

ZÁRUKA A RUČENÍ

- Ručení a odpovědnost za kvalitu přístroje je prováděno dle popisu na přiloženém záručním listu resp. dle doposud platných obchodních a dodacích podmínek.
- Firma Leister odmítá záruku na přístroje, které nejsou v originálním stavu. Přístroje nesmí být v žádném případě upravovány případně pozměňovány.

Technické změny jsou vyhrazeny.

Váš autorizovaný servis: