

ESITE & ASENNUSOHJE: PETE-savukaasuumuri pyöreään teräspiippuun

Suosittelu ns. täydellinen kokoonpano koostuu seuraavista erikseen hinnoitelluista tuotteista:

1. Savukaasuumuri Ø235 mm / Savukaasuumuri Ø265 mm (kaksi eri halkaisijavaihtoehtoa(D2) riippuen piipun halkaisijasta)
2. Savukaasuumurin kiinnitysalustasarja teräspiipulle (lukuisia eri vaihtoehtoja riippuen piipun sisä- ja ulkohalkaisijasta)
3. Savukaasuumurin sähköjohtosarja (yksi vaihtoehto)

Tekniset tiedot

A Sähkömoottori, 10 W
 B Sähkömoottorin kiinnityslevy, ainevahvuus 3 mm
 C Palolevy, ainevahvuus 3 mm
 D Akseli, Ø9 mm
 E Siipipyörä, haponkestävää tarkkuusvalua, Ø 195 mm
 F Lukitusruuvi, M8
 G Sähköjohtosarjan suojaputki
 H Saranointi

Materiaalit: ruostumaton (AISI 304, AISI 409) ja haponkestävä (AISI 316) teräs, 1-3 mm. Siipipyörä haponkestävää tarkkuusvalua (paino n. 1000 g), digitaalisesti kalibroitu.

Sähkömoottori: 10 W, 1320 rpm, 230 V / 50 Hz, kolmivaihe-moottori. Suojaluokka IP54, kuulalaakeroitu (sis. korkean lämpötilan rasvan), kuumankestävä kaapelointi. Mahdollistaa portaattoman kierrosnopeuden säädön. Erittäin pieni sähkönkulutus!

Kuvien laitteet lisävarusteilla sekä maalatuna.

Laitteistoa valittaessa tulee huomioida seuraavat mitat:

d = Piipun sisähalkaisija (savukanavan halkaisija)
 D = Piipun ulkohalkaisija

Laitteiston kokonaiskorkeus (H1) = n. 250 mm.

Asennus

Käytettäessä lisävarusteena saatavaa kiinnitysalustasarjaa

Savukaasuumuri-yksikkö **1** suositellaan asennettavaksi pyöreään putki-putkipuun yläpäähän kiinnitysalustan **6** avulla. Savukaasuumuri-yksikön kiinnitysalusta asennetaan piippuun poraamalla kolme Ø9 mm:n läpöreikä putki-putkipuun päähän kiinnitysalustan kiinnityssovitteen **8** osoittamille kohdille sekä kiristämällä ruuvit **10** ja lukkomutterit **7**, sen jälkeen kun kiinnitysalusta on painettu tukevasti piipun päähän. Leikkaa ja aseta eristekumi **9**, **11** asennus-alustan ja hormiputken **12** yläpinnan sekä kiinnityssovitteen ja hormiputken väliin ehkäisemään mahdollinen resonointi. Huoltokytin **5** suositellaan kiinnitettäväksi kiinnitysalustaan huoltokytimen pidikkeen **4** avulla. Tämä tapahtuu kiinnittämällä ne ruuvien **3** avulla savukaasuumuri-yksikön ja kiinnitysalustan väliin. Huoltokytin tulee sijoittaa aina lakimääräisesti piipun läheisyyteen, jolloin laitteesta voidaan katkaista jännite siipipyörän ja savukanavan nuohouksen ajaksi. Laite on helposti kipattavissa kiinnitysalustan sisältämän saranoinnin avulla ilman työkaluja. Laite tulee lukita käyttö-asentoon nuohouksen jälkeen kiinnitysalustan lukitusruuvien **2** avulla.

Varmista ruuvien tiukkuus ja kiinnityksen pysyvyys.

Huolto

Puhdistuta laitteen siipipyörä ja tarvittaessa ulkokuoren rei'itys lakimääräisen nuohouksen yhteydessä.

Takuu ja muut tiedot

Yhden (1) vuoden laitetakuu.

Tämä esite on voimassa sitoumuksesta 1.1.2011 alkaen ja se kumoaa kaikki aikaisemmat esitteemme. Pidätämme oikeuden tuotteisiin tai hintoihin liittyviin muutoksiin ilman ennakoilmoitusta. Tarkista tuotteen yksityiskohtaiset tiedot tilauksen yhteydessä.