**Kanalni ventilator DPK 31/6 A**

Značajke

Kanalni radijalni ventilatori za izravnu ugradnju u pravokutne ventilacijske kanale, bez skretanja i bez uporabe dodatnih prijelaznih oblikovanih komada.

Aerodinamički prikladno oblikovani usisni kanal. Smjer strujanja zraka prema unutra jednak je smjeru strujanja prema van

Visoki tlak i veliki volumen zraka.

Ventilatori s vrstom zaštite IP 55. Vrsta zaštite provjerena u skladu s normom DIN VDE 0530, dio 5

Izolacija za zaštitu od vlage i zaštitu od kapanja.

Motori s kugličnim ležajem. Bez održavanja. Plastično obloženo prahom.

Modeli sa zaštitom od eksplozije s vanjskim motorima u vrsti zaštite IP 44.

Visokoučinski rotor s naprijed savijenim krilima. Izvedba praktična za strujanje, optimalna učinkovitost, mala buka, statička i dinamička uravnoteženost.

Pocinčano kućište, kompaktna izvedba koja zauzima malo prostora, vanjska priključna kutija.

Profili prirubnice na strani usisa i tlaka.

Zaštita motora ugrađenim toplinskim kontaktima, izvedena u priključnoj kutiji. Toplinski kontakti moraju se priključiti u skladu sa shemom spajanja, u protivnom gubite pravo na reklamaciju u jamstvenom roku.

Pri uporabi petostupanjskih transformatora TRE, TRV ili zaštitne sklopke motora MVE 10 ili MV 25 nisu potrebne uobičajene dodatne zaštitne sklopke motora!

Prikladno za kanalnu ugradnju u svakom položaju.

Motor na trofaznu struju

Linija tipa DPK

Trofazna struja 400 V, 50 Hz.

Toplinski kontakti pri radu bez upravljačkog uređaja za brzinu i bez zaštitne sklopke motora trebaju se umetnuti u regulacijski krug zaštite.

Tehnički podaci

|  |  |
| --- | --- |
| Artikl: | DPK 31/6 A |
| Brzina: | 930 1/min |
| Nazivni napon: | 400 V |
| Frekvencija struje: | 50 Hz |
| Apsorpcija struje: | 810 W |
| IMaks.: | 1,7 A |
| Vrsta zaštite: | IP 55 |
| Težina: | 41,5 |
| Jedinica za pakiranje: | 1 kom |
| Broj artikla: | 0086.0636 |

Proizvođač: MAICO

DPK 31/6 A Kanalni ventilator