

Plastový střešní ventilátor

Výkon

Průtok vzduchu:	min. 340 m ³ /h až max. 5'600 m ³ /h
Statický tlak:	min. 50 Pa až max. 1'700 Pa
Účinnost:	max. 40 %
Připojení-Ø:	200, 250, 315mm

Skříň

- Pevná konstrukce
- Tvářené za tepla
- Obráběné
- V provedení: PPs, PPs-el

Oběžné kolo

- Stříkaný odlitek
- 20 dopředu zakřivených lopatek
- Přenos momentu antikorozním hliníkovým nábojem
- Adaptér pro snadnou montáž oběžného kola
- V provedení: PPs, PPs-el

Pohon

- | | |
|--------------|---|
| Přímý pohon: | - Oběžné kolo přímo na hřídeli motoru |
| Motor: | - Třífázový motor |
| | - Jedno / více stupňový |
| | - Přírubový motor pro přímý pohon |
| | - Motor není v kontaktu s odpadním vzduchem |

EX-Ochrana



provedení v ATEX. Použití v zóně 1 + 2

Příslušenství

- PVC pouzdro s přichytnými pásky, nerezová ocel
- Zpětná klapka
- Střešní ukotvení
- Servisní spínač
- Frekvenční měnič IP 66 / IP 54 / IP 20

Rozměry

