



### Popis produktu

- max. vzduchový výkon  
180 m<sup>3</sup>/h
  - montáž do podhledu
  - zpětná klapka
  - krytí IPX2
- Varianty**  
BP 200/2 ventilátor 200 m<sup>3</sup>/h s kruhovou sací štěrbinou
- Pokyny**  
Ventilátory jsou vhodné pro použití v koupelnách, kuchyních a toaletách. Jsou určeny pro relativně delší vzduchovody.

### Technický popis

#### • Skříň

je z nárazuvzdorného plastu, barva metalická. Skříň je určena k montáži do podhledu. Ventilátory obsahují zpětnou klapku a jsou dodávány včetně vypínače.

#### • Oběžné kolo

je radiální, plastové s dopředu zahnutými lopatkami. Oběžné kolo je staticky a dynamicky vyvážené.

#### • Motor

je asynchronní. Maximální provozní teplota okolí je 40 °C. Motor má kuličková ložiska s tukovou náplní na dobu životnosti. Krytí IPX2.

#### • Svorkovnice

je na skříni ventilátoru.

#### • Hluk

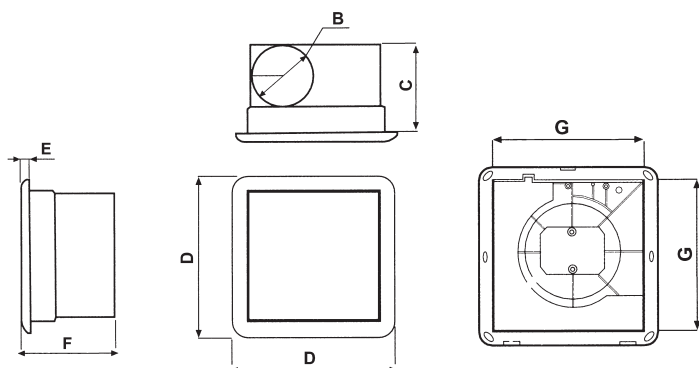
emitovaný ventilátorem je měřen ve vzdálenosti 3 m v ose ventilátoru na straně sání.

#### • Montáž

pouze horizontálně. Do podhledu se montuje pomocí úchytů, které jsou součástí skříně.

#### • Rozměry

### Rozměry



Typ	B	C	D	G	E	F
BP	100	172	290	210	20	192

typ	průtok (0 Pa) [m <sup>3</sup> /h]	výkon [W]	napětí [V]	max. teplota [°C]	potrubí Ø [mm]	akustický tlak [dB(A)]
BP 200	180	30	230	40	100	48

### Příslušenství VZT

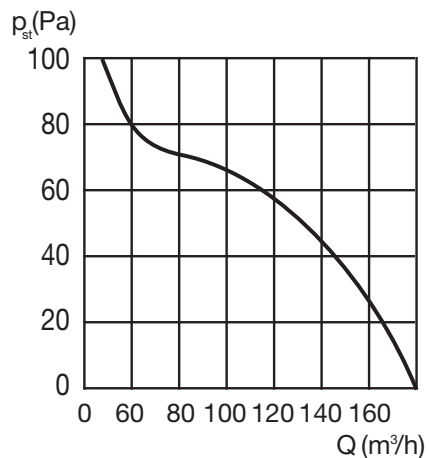
- LG venkovní plastová mřížka
- VK, PER venkovní zpětná klapka
- PT dveřní mřížka přívodní

- Aluvent, Sonovent, Greyvent, Semivent
  - flexibilní hadice

### Příslušenství EL

- REB 1 regulátor otáček
- DT, ZN doběhové spínače
- HIG 2 prostorový hygrostat
- RTR 6721 prostorový termostat

### Výkonové charakteristiky



### Doplňující vyobrazení



**BP 200/2**  
metalizovaná mřížka kruhová

Metalizovaná mřížka na sání radiálního ventilátoru určeného k montáži do podhledů je vyrobena z plastu s metalizovaným povrchem v barvě nerezu. Střední díl je opatřen povrchem vlisovaným z nerezového broušeného plechu. Upevnění mřížky na skříň ventilátoru pomocí integrovaných pružných spojek.