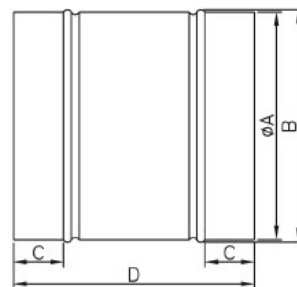
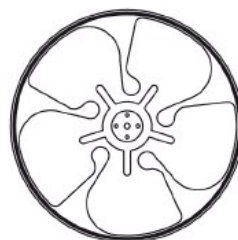


## VHA-SO (WB) [ø200, ø250, ø310]



	øA	B	C	D
VHA-200-SO	195	198	30	218
VHA-250-SO	245	248	45	277
VHA-310-SO	310	313	52	318



## Popis výrobku

Průmyslový potrubní ventilátor jehož korpus je vyroben z ocelového pozinkovaného plechu. Dodáváme v označení VHA-SO (dříve označován WB). Výrobek je osazen hliníkovou vrtulí a léty ověřeným značkovým motorem německé firmy EBM.

Směr otáčení není možné měnit.

Otáčky lze regulovat vhodným regulátorem.



## Motor

Jednofázový asynchronní motor se stíněným pólem a ochranou proti přetížení. Motor má kluzná ložiska a stálou tukovou náplň pro celou dobu životnosti, která je výrobcem garantována na 30.000 hodin. Třída izolace I a krytí IP 42.



## Použití

Univerzální průmyslový ventilátor určený pro nenáročné aplikace, vhodný pro ventilaci hal, skladů, dílen, skleníků, šaten, restaurací, barů atd.. Ventilátory VHA-SO jsou určeny k dopravě vzduchu bez mechanických částic, které by mohly způsobit abrazi nebo nevyváženost oboje kola. Ventilátor nesmí být vystaven přímému působení vlivu počasí.



## Montáž výrobku

Ventilátor lze montovat pouze do stěny a to ve vodorovné ose motoru.



## Dodávané verze

- ◎ VHA-210-SO (WB ø200) - základní provedení o průměru vyústění 198 mm
- ◎ VHA-250-SO (WB ø250) - základní provedení o průměru vyústění 248 mm
- ◎ VHA-310-SO (WB ø315) - základní provedení o průměru vyústění 313 mm



## Příslušenství

K ventilátorům doporučujeme příslušenství jako je ventilační samotížná mřížka, ohebné hadice nebo regulátor otáček.



## Balení

karton 1 kus



model	objemový průtok [m <sup>3</sup> /h]	statický tlak [Pa]	akustický tlak [dB(A) 1m]	napájecí napětí [V/Hz]	otáčky [min <sup>-1</sup> ]	příkon [W]	proud [A]	max.teplota [°C]	krytí výrobku [IP]	hmotnost [kg]
VHA-200-SO	400	60	54	230/50	1400	40	0,25	40	42	2,10
VHA-250-SO	820	80	57	230/50	1400	86	0,30	40	42	3,90
VHA-310-SO	1400	108	62	230/50	1400	110	0,40	40	42	4,70

