

## 2 Ventilátory

### ELCO-univerzální ventilátory



Schiessl	Popis	Příkon/výkon W/W
133.2203	VN 5-13/027	33/5
133.2204	VN7-20 /898	35/7
133.2205	VN10-20/028	40/10
133.2206	VN16/30	73/18
133.2302	Vrtule pro univ.ventilátor, sací,D-154mm	
133.2303	Vrtule pro univ.ventilátor, sací,D-172mm	
133.2304	Vrtule pro univ.ventilátor, sací,D-200mm	
133.2305	Vrtule pro univ.ventilátor, sací,D-230mm	
133.2306	Vrtule pro univ.ventilátor, sací,D-254mm	
133.2307	Vrtule pro univ.ventilátor, sací,D-300mm	
133.2312	Vrtule pro univ.ventilátor, tlačná D=254mm	
133.2313	Vrtule pro univ.ventilátor, tlačná D=300mm	
133.2402	Držák nástěnný W 154	
133.2403	Držák nástěnný W 172	
133.2404	Držák nástěnný W 200	
133.2405	Držák nástěnný W 230	
133.2406	Držák nástěnný W 254	
133.2407	Držák nástěnný W 300	



#### Poznámka:

Smysl otáčení vlevo při pohledu od hřídele, vrtule 5-ti listová.

Počet otáček 1300 1/min, napětí 240/1/50 Hz, el. krytí IP 42.

Pracovní poloha libovolná, opevňovací šrouby M4.

### ebmpapst axiální ventilátory

Ventilátory jsou celokovové, hliníkové konstrukce. Některé typy jsou osazeny kuličkovými ložisky, některé speciálními, samomaznými ložisky. Všechny motory jsou chráněny proti přetížením impedanční ochranou. Upevnění a uzemnění je šroubem M4.

Schiessl	Typ	Rozměr mm	Vzduch m <sup>3</sup> /h	Ložiska
126.2101	4650N	■ 119	160	kluz.
126.2102	4656N	■ 119	160	kulič.
126.2106	3856	■ 92,5	54	kulič.
126.2110	8556VW	■ 80	50	kulič.
126.2114	8550VW	■ 80	50	kluz.

**Poznámka:** Používají se úzké konektory 2,8 x 0,5mm a 3,0 x 0,5mm.

## ebmpapst

