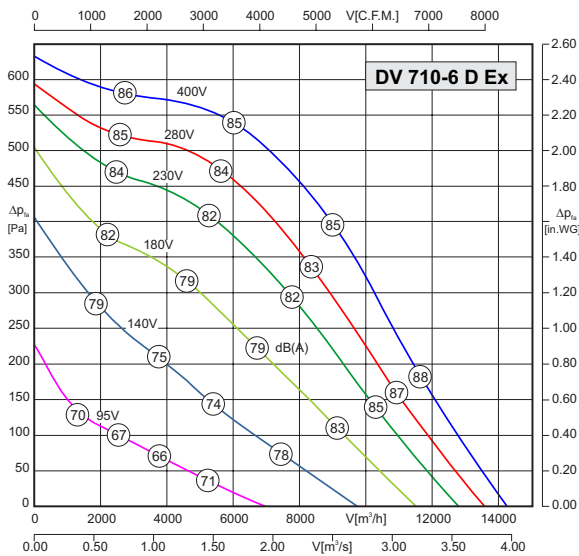







**Strefa 2**

- wersja z wyrzutem pionowym,
- wirnik z łopatkami zagiętymi do tyłu,
- silnik asynchroniczny z wirującą obudową,
- klasa szczelności silnika IP44; klasa izolacji uzwojenia F,
- kabel podłączeniowy wyprowadzony na zewnątrz,
- zabezpieczenie termiczne silnika poprzez wbudowane w uzwojenia termistory typu PTC,
- parowanie materiałów: wirnik z blachy stalowej lakierowanej proszkowo; dysza pokryta taśmą z blachy miedzianej.

**Dane techniczne:**

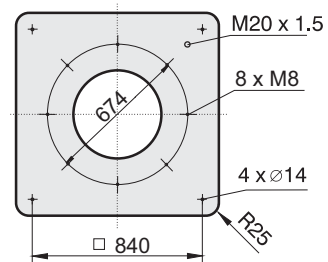
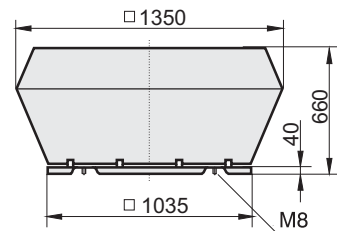


Typ: DV 710-6D Ex		Nr art.: A00-71080	
U	400V (50Hz)	Δpfa min	-- Pa
P <sub>1</sub>	2,0 kW	ΔI	-- %
I <sub>N</sub>	4,4 A	I <sub>A</sub> / I <sub>N</sub>	5,0
n	945 min <sup>-1</sup>		IP44
t <sub>A</sub>	120 s		01.063
t <sub>R</sub>	40 °C		124,0 kg
		Atex	II 3G c IIB T3 X

**Dane akustyczne:**

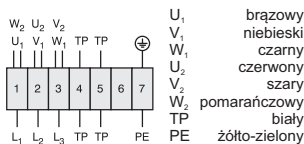
L <sub>WAref</sub> skorygowany charakterystyką A przy V=0,5*V <sub>max</sub>	fM [Hz]						
	125	250	500	1K	2K	4K	8K
L <sub>WAS</sub> [dB(A)] wlot	-21	-16	-15	-10	-12	-17	-25
L <sub>WAB</sub> [dB(A)] wylot	-16	-9	-5	-5	-8	-13	-21

**Wymiary [mm]:**



**Schemat podłączeniowy:**

01.061



**Akcesoria:**

