

ETALINE D

- Csőventilátor
- Kör keresztmetszethez
- Frekvenciaváltós motorral
- Félradiális
- 3~230Vac vagy 3~400 Vac

Kiegészítők

- **ACH**
Frekvenciaváltó
- **BMK**
Rezgéscsillapító bilincs



Fémházas, félradiális csőventilátor frekvenciaváltós motorral típus ETALINE D

Nagyon magas hatásfokú, kompakt, félradiális csőventilátor, frekvenciaváltós motorral.

Frekvenciaváltó használata kötelező, a ventilátor árai azt nem tartalmazzák, opciós tétel!

Alkalmazási terület

- Irodák
- Oktatási intézmények
- Parkolóházak
- Ipari létesítmények
- Mivel a meghajtómotor a központi állórészbe épített ezért a légáramon kívül helyezkedik el, így akár enyhén poros levegő szállítása is lehetséges. Párás levegő elszívására nem alkalmas (max 55% relatív páratartalom). Kondenzáció esetén a ventilátor nem alkalmazható.

Kivitel

- Kompakt ház méret (a készülék ház max. átmérője megegyezik a csőcsatlakozás átmérőjével) gyárilag rászertelt tartó konzollal
- Kevert légáramú ventilátor, légvezető elemekkel
- Karbantartást nem igénylő, hosszú élettartamú golyóscsapágy
- Beépített termokontakt védelem
- Kapocsdoboz IP44-es tömszelencével
- 230V/3f, 400V/3f - rekvenciaváltós motornál, IP 44.
- Szigetelési osztály: F

Tartozékok, kiegészítők

- Rezgéscsillapító bilincs, **BMK**
- Benyúlás elleni védőrács, **BSV**

Kírási szöveg minta

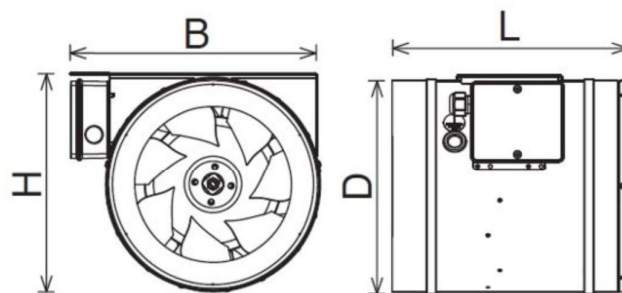
- Félradiális csőventilátor olyan helyekre ahol kevés hely áll rendelkezésre, frekvenciaváltós motorral. Frekvenciaváltó használata szükséges. Bármilyen pozícióban elhelyezhető a garancia vesztese nélkül. Légszállítási tartomány egészen 20.000 m³/h-ig. A házra gyárilag felszerelve a motortartó bakok. A ház NA200-as méret esetén műanyagból, NA250-355 között horganyzott acélból és

Légszállítási jellemzők

Típus	Q (m³/h)								
	50 Pa	100 Pa	150 Pa	200 Pa	250 Pa	300 Pa	400 Pa	500 Pa	600 Pa
ETALINE 250 D2 01	2290	2230	2160	2090	2010	1820	1620	510	340
ETALINE 315 D2 01	4090	4000	3930	3850	3770	3560	3310	3100	890
ETALINE 355 D2 01	4770	4660	4530	4410	4290	3970	3650	1110	830
ETALINE 400 D2 01	4900	4730	4500	4330	4100	3190	1090	680	180
ETALINE 400 D4 01	6740	6660	6530	6410	6300	5990	5720	5390	4670
ETALINE 450 D4 01	7080	6810	6570	6420	6290	5720	5050	1400	900
ETALINE 500 D4 01	9480	9290	9060	8880	8630	8120	7620	7080	1890
ETALINE 560 D4 01	9950	9770	9310	9000	8290	6370	2210	1180	330
ETALINE 630 D4 01	15110	14700	14370	13960	13560	12690	11820	10410	2690
ETALINE 710 D4 01	19890	19500	18950	18480	17870	16820	15610	14350	4000

Műszaki adattáblázat

Típus	U (Volt)	P (Watt)	I (Amper)	Maximális hatásfok (%)	Hőmérséklet-tartomány (°C)	Max. fordulatszám (rpm)	Lwa (dB)		
							Lwa 2	Lwa 5	Lwa 6
ETALINE 250 D2 01	3 x 230	382	1,51	55,90	-30°C - +50°C	3918	65	79	82
ETALINE 315 D2 01	3 x 230	560	2,95	64,00	-30°C - +60°C	3465	70	79	87
ETALINE 355 D2 01	3 x 230	920	3,20	60,00	-30°C - +60°C	2887	67	80	85
ETALINE 400 D2 01	3 x 230	1570	3,20	62,00	-30°C - +80°C	2915	82	87	93
ETALINE 400 D4 01	3 x 230	660	2,70	59,00	-30°C - +80°C	2193	68	79	84
ETALINE 450 D4 01	3 x 230	1000	4,40	63,00	-30°C - +80°C	2135	72	81	86
ETALINE 500 D4 01	3 x 230	1930	7,10	65,00	-30°C - +70°C	2057	79	83	93
ETALINE 560 D4 01	3 x 230	1070	2,80	60,00	-30°C - +80°C	1550	86	86	88
ETALINE 630 D4 01	3 x 400	2170	5,40	67,00	-30°C - +80°C	1582	83	89	91
ETALINE 710 D4 01	3 x 400	3740	7,70	67,00	-25°C - +55°C	1469	85	92	93


Geometriai méretek

Típus	D (mm)	H (mm)	L (mm)	Súly (gramm)
ETALINE 250 D2 01	250	259	278	6 600
ETALINE 315 D2 01	315	324	351	15 500
ETALINE 355 D2 01	355	363	396	17 500
ETALINE 400 D2 01	403	432	416	14 800
ETALINE 400 D4 01	403	432	416	14 800
ETALINE 450 D4 01	453	467	466	18 800
ETALINE 500 D4 01	504	512	516	23 600
ETALINE 560 D4 01	564	573	582	28 000
ETALINE 630 D4 01	634	643	654	39 300
ETALINE 710 D4 01	714	722	732	49 000