

# Dátový hárok

KÓD 42359

## MPC-E 254 T

Potrubné stredotlakové špirálové  
odsávačky.



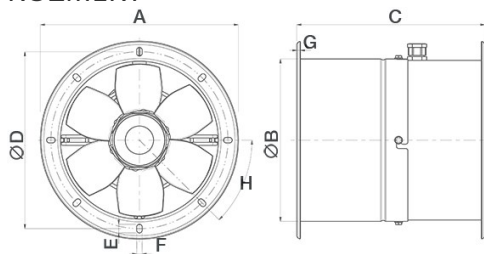
### Certifikácie



### TECHNICKÉ A VÝKONNOSTNÉ ÚDAJE

Maximálny absorbovaný prúd (A)	0,21	Maximálna nepretržitá prevádzková teplota okolia (°C)	70
Menovitý priemer vedenia (mm)	250	Min. nepretržitá prevádzková teplota okolia (°C)	- 25
Frekvencia (Hz)	50	Napätie (V)	400
Stupeň ochrany IP	X4	Maximálny prietok (l/s)	336
Stupeň ochrany motora IP	55	Maximálny prietok (m <sup>3</sup> /h)	1210
izolácia	1. trieda	Akustický výkon Lw [dB(A)]	45.8
Počet fáz (Ph)	3	Maximálny tlak (mmH <sub>2</sub> O)	8.2
Počet Poliakov	4	Maximálny tlak (Pa)	80
Hmotnosť (kg)	8.2	Akustický tlak Lp [dB (A)] 3 m ot./ min	25.3 1460
Maximálny absorbovaný výkon (W)	60		

### ROZMERY



Rozmer A (mm)	ø 319
Rozmer B (mm)	ø 264
Rozmer C (mm)	300
Rozmer D (mm)	ø 292
Rozmer E (mm)	14
Rozmer F (mm)	9
Rozmer G (mm)	4
Rozmer H (mm)	45°

### PRE INFORMÁCIU / PRE INFORMÁCIU

TALIANSKO

Predpredaj:  
presanda@vortice-italy.com Po  
predaji:  
postvendita@vortice-italy.com

### SPOJENÉ KRÁLOVSTVO A REP. ÍRSKA

Predajné oddelenie:  
sales@vortice.ltd.uk  
Technické oddelenie:  
technical@vortice.ltd.uk

### OSTATNÉ KRAJINY

Predajné oddelenie:  
export@vortice-italy.com  
Po predaji:  
after-sales@vortice-italy.com

# Dátový hárok

KÓD 42359

## MPC-E 254 T

Potrúbné stredotlakové špirálové odsávačky.



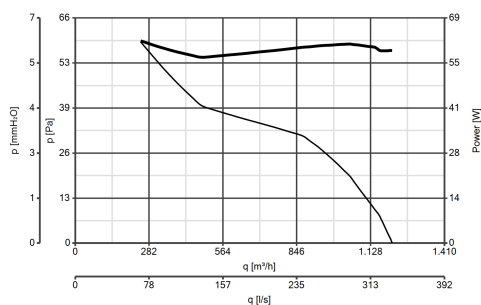
### POPIS

- Menovitý priemer 250 mm
- 2 príruby z kalandrovaného oceleového plechu, zvarané, fosfátované a natreté sivým polyesterovým práškom s kladivkovým efektom, aby bola zaručená odolnosť voči poveternostným vplyvom.
- 1-rýchlostný trojfázový motor na striedavý prúd s hriadeľom uloženým na guľôčkových ložiskách, s dvojitém tesniacim štítom, trieda izolácie F.

- Maximálny prietok 1 210 m<sup>3</sup>/h.

- Otvore oběžné koleso - profil krídla, dynamicky vyvážený (UNI ISO 1940, kalibrácia - Trieda ekv 6.3), so 6 lopatkami optimalizovanými na maximalizáciu výkonu a hladinu hluku, lisované v plnom polypropyléne na dosiahnutie vysokej úrovne rozmerovej stability a odolnosti voči poveternostným vplyvom a nasadené na náboj z hliníka odlievaného pod tlakom.
- Rýchlosť ovládateľná pomocou regulátora Vortice

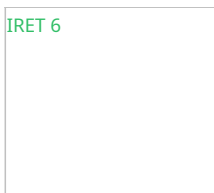
### KRIVKY



### DOPLNKY



**IRT 15**  
Kód 12923



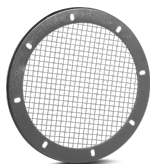
**IRET 6**  
Kód 12934



**MPC RA 250**  
**(SPOJENIE FLEXIBILNÉ)**  
Kód 22516



**MPC FL 250**  
**(FLANGE)**  
Kód 22523



**MPC RP 250**  
**(SIEŤ OCHRANA)**  
Kód 22527



**MPC SU 250**  
**(PODPORA)**  
Kód 22531



**MPC BO 250**  
**(ÚSTOK)**  
Kód 22535

### PRE INFORMÁCIU / PRE INFORMÁCIU

TALIANSKO

Predpredaj:  
presanda@vortice-italy.com

SPOJENÉ KRÁLOVSTVO A  
REP. ÍRSKA

Predajné oddelenie:  
sales@vortice.ltd.uk

OSTATNÉ KRAJINY

Predajné oddelenie:  
export@vortice-italy.com

Po predaji:  
[postvendita@vortice-italy.com](mailto:postvendita@vortice-italy.com)

Technické oddelenie:  
[technical@vortice.ltd.uk](mailto:technical@vortice.ltd.uk)

Po predaji:  
[after-sales@vortice-italy.com](mailto:after-sales@vortice-italy.com)