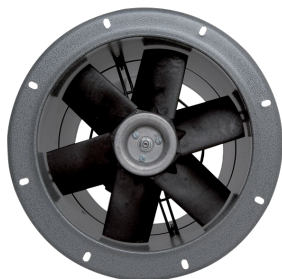


# Dátový hárok

KÓD 42317

## MPC-E 354 T

Potrubné stredotlakové špirálové  
odsávačky.



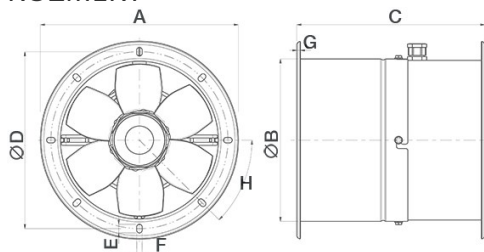
### Certifikácie



### TECHNICKÉ A VÝKONNOSTNÉ ÚDAJE

Maximálny absorbovaný prúd (A)	0,30	Maximálna nepretržitá prevádzková teplota okolia (°C)	70
Menovitý priemer vedenia (mm)	350	Min. nepretržitá prevádzková teplota okolia (°C)	- 25
Frekvencia (Hz)	50	Napätie (V)	400
Stupeň ochrany IP	X4	Maximálny prietok (l/s)	986
Izolácia	1. trieda	Maximálny prietok (m <sup>3</sup> /h)	3550
Počet fáz (Ph)	3	Akustický výkon Lw [dB(A)]	66,7
Počet Poliakov	4	Maximálny tlak (mmH <sub>2</sub> O)	15,9
Hmotnosť (kg)	13,4	Maximálny tlak (Pa)	156
Maximálny absorbovaný výkon (W)	155	Akustický tlak Lp [dB (A)] 3 m ot./ min	46.2 1425

### ROZMERY



Rozmer A (mm)	ø 432
Rozmer B (mm)	ø 368
Rozmer C (mm)	330
Rozmer D (mm)	ø 405
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 42317

## MPC-E 354 T

Potrúbné stredotlakové špirálové odsávačky.



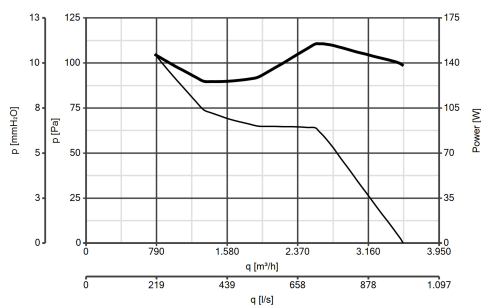
### POPIS

- Menovitý priemer 350 mm
- 2 príruby z kalandrovaného oceleového plechu, zvárané, 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 dvojitým tesniacim štítom, trieda izolácie F.

- Maximálny prietok 3 770 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.

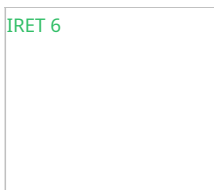
### KRIVKY



### DOPLNKY



**IRT 15**  
Kód 12923



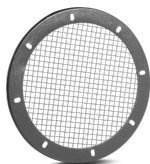
**IRET 6**  
Kód 12934



**MPC RA 350**  
**(SPOJENIE FLEXIBILNÉ)**  
Kód 22518



**MPC FL 350**  
**(FLANGE)**  
Kód 22525



**MPC RP 350**  
**(SIĚŤ OCHRANA)**  
Kód 22529



**MPC SU 350**  
**(PODPORA)**  
Kód 22533



**MPC BO 350**  
**(ÚSTOK)**  
Kód 22537

### PRE INFORMÁCIU / PRE INFORMÁCIU

TALIANSKO

Predpredaj:  
presanda@vortice-italy.com

SPOJENÉ KRÁĽOVSTVO 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)