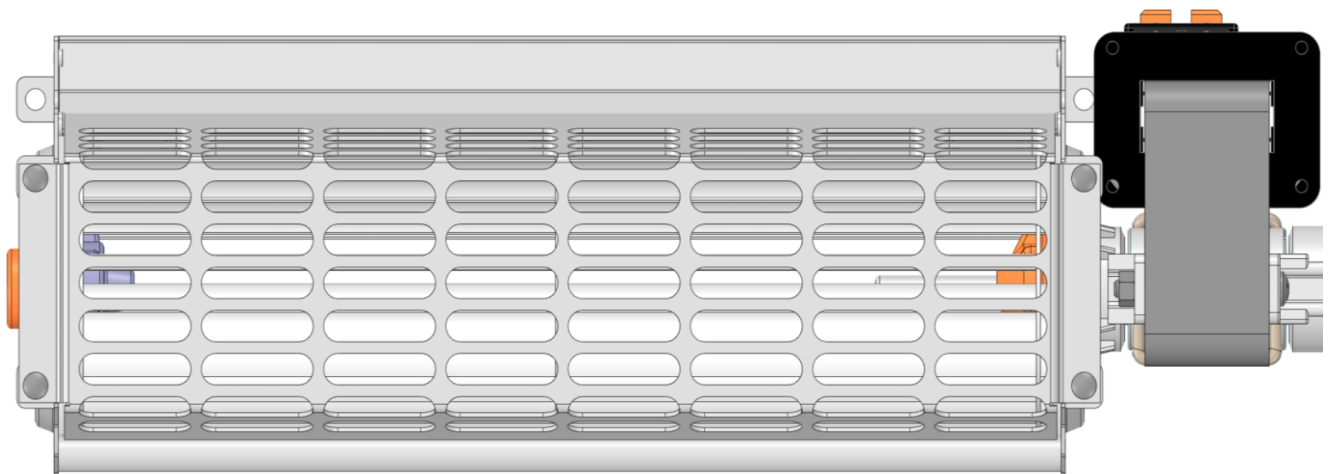


BIULETYN TECHNICZNY

EWOLUCJA NAJMNIEJSZYCH WENTYLATORÓW SERII TTG

Mając na celu umożliwienie stosowania wentylatorów serii TTG nawet w najbardziej ekstremalnych warunkach przemysłowych, Tecsystem wprowadza serię wentylatorów TTG 240-300-360 wyposażonych w łożyska kulkowe.

Rysunek 1



Od 2021 wszystkie wentylatory serii TTG będą już wyposażone w:

2 łożyska kulkowe serii ZZ po stronie silnika

1 łożysko kulkowe typu ZZ po stronie wirnika wentylatora

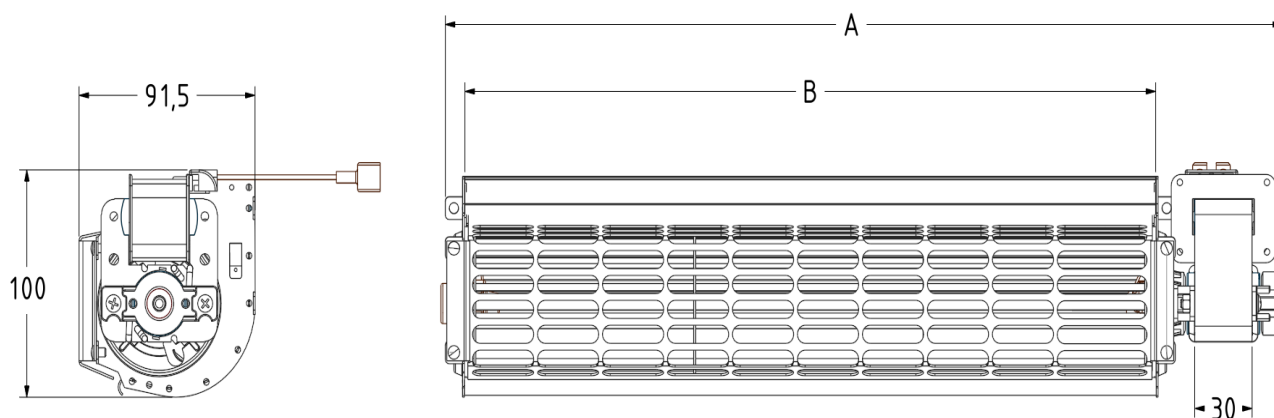
GŁÓWNE WŁAŚCIWOŚCI

- 1) Lepsza ochrona przed kurzem i pyłem**
- 2) Większa niezawodność**
- 3) Utrzymanie parametrów elektrycznych i aerodynamicznych poprzednich modeli**
- 4) Brak zmian w montażu i kompatybilności produktów na obecnych szynach Tecsystem**

SPECYFIKACJA TECHNICZNA	TTG240	TTG300	TTG360
ZASILANIE	230 Vac ± 10% 50Hz	230 Vac ± 10% 50Hz	230 Vac ± 10% 50Hz
KĄT MONTAŻU SILNIKA	0°	0°	0°
NATĘŻENIE PRĄDU	295mA	308mA	320mA
ZUŻYCIE PRĄDU	40 W	41 W	41 W
PRZEPIY W POWIETRZA	223 m ³ /h	250 m ³ /h	280 m ³ /h
CIŚNIENIE STATYCZNE	53 Pa	54 Pa	50 Pa
WYMIAR WIRNIKA	60 mm	60 mm	60 mm
DŁUGOŚĆ WIRNIKA	240 mm	300 mm	360 mm
KLASA IZOLACJI	F	F	F
STOPIEŃ OCHRONY IP	IPX0	IPX0	IPX0

WYMIARY PRODUKTU

Rysunek 2



TECHNICAL SPECIFICATIONS	TTG240	TTG300	TTG360
WYMIAR A	317,8mm	377,8mm	437,8mm
WYMIAR B	242mm	302mm	362mm

UWAGA: Wymiary różnią się w niewielkim stopniu od poprzednich w wymiarze A, poprzednie modele: 321 mm (TTG240), 381 mm (TTG300), 441 mm (TTG360).



Dlaczego zdecydowaliśmy się na zastosowanie łożysk kulkowych w serii TTG?

Dużo się mówi w obecnym czasie o wzroście „efektywności”, rozumianym jako efektywność energetyczną.

To prawda, że tak jest, wzrost wydajności, rozumiany jako wzrost rentowności poprzez wzrost stopnia efektywności i świadomość niedoboru zasobów, jest teraz bardziej potrzebny niż kiedykolwiek!

Ale „sprawność” łożyska to znacznie więcej niż aspekt energetyczny! Takie aspekty, jak ograniczona konserwacja, zintegrowana funkcjonalność, solidność i zwiększona wydajność, zapewniają wysoki i bardzo pożyteczny wkład w systemy wymuszonej wentylacji.

PROJEKTUJ NOWE WYZWANIA !!!!!

ZADZWOŃ DO NAS I ZAPYTAJ O NOWĄ SERIĘ WENTYLATORÓW TTG.

TECSYSTEM: SŁUCHA, REALIZUJE, PROPONUJE, PROJEKTUJE

