

KARTA KATALOGOWA

Nazwa: Wentylator TG1000 JUMBOFAN TECSYSTEM S.r.l.

Numer katalogowy EG System: EG-TG1000

Producent: TECSYSTEM S.r.l.



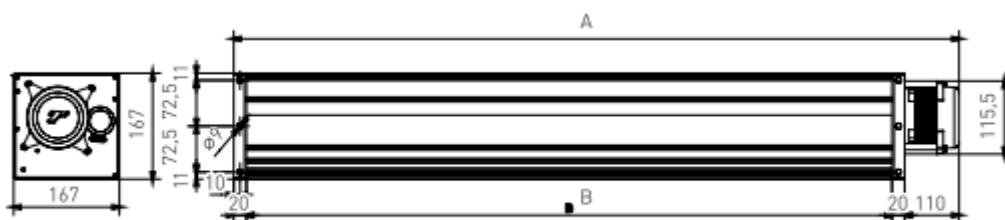
System wymuszonej wentylacji wentylatorowej pozwala transformatorowi na pracę przy mocy większej niż jego moc znamionowa, przy jednoczesnym zachowaniu optymalnej temperatury i bezpieczeństwa maszyny. Instalacja wentylatorów na pokładzie maszyny jest łatwa i szybka dzięki aluminiowemu przyrządowi mocującemu (dane techniczne – patrz instrukcje. obsługi). Ważny jest sposób zintegrowania wentylatora z instalacją klienta. Należy uwzględnić specyfikę środowiska, w którym ma on pracować, a zwłaszcza następujące warunki:

- temperatura otoczenia: 80°C maks.
- wilgotność: 90% bez kondensacji
- brak pyłu
- brak obecności gazów korozyjnych lub palnych
- zastosowanie w warunkach morskich nie jest wskazane, jeśli urządzenie nie zostało poddane specjalnej obróbce w fazie produkcji.

Zamawiając wentylator, klient zostanie poproszony o określenie przewidywanego zastosowania urządzenia, rodzaju instalacji i warunków roboczych. Dzięki temu zagwarantujemy prawidłowy dobór urządzenia i/lub podpowiemy optymalne rozwiązanie.

Dane techniczne:

- Klasa izolacji: B
- VALFLON F110
- dostępny w wersji 60 Hz, IP44 i UL



Ø (mm)	A (mm)	B (mm)	Napięcie/Natężenie (W) / (A)	Pobór mocy (W)	Częstotliwość (Hz)	Prędkość (RPM)	Przepływ powietrza (m ³ /h)
100	1020	1060	230 VAC / 1,18 A	191	50	1460	2340