



dalap
LüftunGs Systeme

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nazwa produktu: Wentylator przemysłowy - Dalap ADNAX D

Oznaczenie typu: **4-biegunowe:** Dalap ADNAX D 400x200, Dalap ADNAX D 500x250, Dalap ADNAX D 500x300, Dalap ADNAX D 600x300, Dalap ADNAX D 600x350
Dalap ADNAX D/400V 400x200, Dalap ADNAX D/400V 500x250,
Dalap ADNAX D/400V 500x300, Dalap ADNAX D/400V 600x300,
Dalap ADNAX D/400V 600x350, Dalap ADNAX D/400V 700x400,
Dalap ADNAX D/400V 800x500

6-biegunowe: Dalap ADNAX D 500x250, Dalap ADNAX D 500x300, Dalap ADNAX D 600x300,
Dalap ADNAX D 600x350
Dalap ADNAX D/400V 500x250, Dalap ADNAX D/400V 500x300,
Dalap ADNAX D/400V 600x300, Dalap ADNAX D/400V 600x350,
Dalap ADNAX D/400V 700x400, Dalap ADNAX D/400V 800x500,
Dalap ADNAX D/400V 900x500, Dalap ADNAX D/400V 1000x500

8-biegunowe: Dalap ADNAX D/400V 800x500, Dalap ADNAX D/400V 900x500,
Dalap ADNAX D/400V 1000x500

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną.

Produkty, od których wymaga tego prawo, są oznaczone znakiem CE.

Zgodnie z zapisami dyrektywy z późniejszymi zmianami, w sprawie wymagania bezpieczeństwa dla wentylatorów.

EG - Dyrektywa:

EG - Dyrektywa Maszynowa 2006/42/EG

EG - Dyrektywa niskonapięciowa 2006/95/EG

EMV - Wytyczne 2004/108/EG

normy zharmonizowane:

EN 60204-1 - wyposażenie elektryczne maszyn

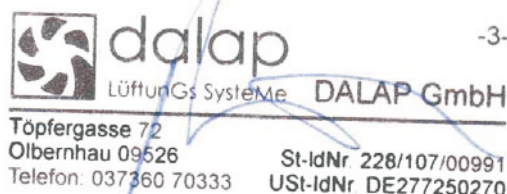
EN ISO 12100-1, EN ISO 12100-2, EN ISO 13857 -Bezpieczeństwo maszyn

krajowe normy i specyfikacje techniczne:

VDMA 24167 -Wymagania bezpieczeństwa dla wentylatorów

VBG 5, VBG 5 DA -maszyny o napędzie silnikowym

Marka:



-3-

Wrocław, dnia 1.11.2017

David Palouček
Prezes Zarządu