



DESCRIPTION PROFESSIONELLE

VENTILATEURS CENTRIFUGES à RACCORD DIRECT, DOUBLE ADMISSION pour BOÎTES D'ASPIRATION, GAMME COMPLÈTE avec débit de 1500 à 10 000 mètres/mètre cube/heure :

- ventilateurs centrifuges à double ouïe avec **moteur directement couplé à la turbine** (pales avant) ;
- **moteur monophasé avec condensateur permanent inséré , 4 ou 6 pôles , ou triphasé ;**
- ventilateur à vis en **tôle galvanisée** ;
- température ambiante de travail de **-20°C à +40°C** ;
- moteur normalement monté sur bagues auto-alignantes avec réserve de lubrifiant ;
- isolation classe B.

Marquage CE
Fabriqué en Italie

MODÈLES DISPONIBLES

AIF-DSDM10/8-4



Livraison 8 à 15 jours

Ventilateur centrifuge directement couplé, double ouïe, débit max 2800 m³/h, V.230/1

Ventilateur centrifuge à double ouïe avec moteur directement couplé à la turbine à pales avant, pour installation dans une boîte d'aspiration, 1 VITESSE, 4 pôles, RPM 1260, débit max 2800 m³/h, V.230/1, Kw.0,55, dim. mm.429x265x444h

AIF-DSDM9/9-4



Livraison 8 à 15 jours

Ventilateur centrifuge directement couplé, double ouïe, débit max 2500 m³/h, V.230/1

Ventilateur centrifuge à double ouïe avec moteur directement couplé à la turbine à pales avant, pour installation dans une boîte d'aspiration, 1 VITESSE, 4 pôles, RPM 1300, débit max 2500 m³/h, V.230/1, Kw.0.42, dim. mm.378x298x390h

AIF-DSDM9/7-4**Ventilateur centrifuge directement couplé, double ouïe, débit max 1800 m³/h, V.230/1**

Ventilateur centrifuge à double ouïe avec moteur directement couplé à la turbine à pales avant, pour installation dans une boîte d'aspiration, 1 VITESSE, 4 pôles, RPM 1400, débit max 1800 m³/h, V.230/1, Kw.0.42, dim. mm.378x232x390h

Livraison 8 à 15 jours

AIF-DSDM9/7-6**Ventilateur centrifuge directement couplé, double ouïe, débit max 1500 m³/h, V.230/1**

Ventilateur centrifuge à double ouïe avec moteur directement couplé à la turbine à pales avant, pour installation dans une boîte d'aspiration, 1 VITESSE, 6 pôles, RPM 970, débit max 1500 m³/h, V.230/1, Kw.0,25, dim. mm.378x232x390h

Livraison 8 à 15 jours

AIF-DSDM9/9-6**Ventilateur centrifuge directement couplé, double ouïe, débit max 2200 m³/h, V.230/1**

Ventilateur centrifuge à double ouïe avec moteur directement couplé à la turbine à pales avant, pour installation dans une boîte d'aspiration, 1 VITESSE, 6 pôles, RPM 940, débit max 2200 m³/h, V.230/1, Kw.0,25, dim. mm.378x298x390h

Livraison 8 à 15 jours

AIF-DSDM10/10-4**Ventilateur centrifuge directement couplé, double ouïe, débit max 2900 m³/h, V.230/1**

Ventilateur centrifuge à double ouïe avec moteur directement couplé à la turbine à pales avant, pour installation dans une boîte d'aspiration, 1 VITESSE, 4 pôles, RPM 1200, débit max 2900 m³/h, V.230/1, Kw.0,55, dim. mm.429x331x444h

Livraison 8 à 15 jours

AIF-DSDM10/8-6**Ventilateur centrifuge directement couplé, double ouïe, débit max 2300 m³/h, V.230/1**

Ventilateur centrifuge à double ouïe avec moteur directement couplé à la turbine à pales avant, pour installation dans une boîte d'aspiration, 1 VITESSE, 6 pôles, RPM 880, débit max 2300 m³/h, V.230/1, Kw.0,25, dim. mm.429x265x444h

Livraison 8 à 15 jours

AIF-DSDM12/12-6/A-M**Ventilateur centrifuge directement couplé, double ouïe, débit max 4000 m³/h, V.230/1**

Ventilateur centrifuge à double ouïe avec moteur directement couplé à la turbine à pales avant, pour installation dans une boîte d'aspiration, 1 VITESSE, 6 pôles, RPM 940, débit max 4000 m³/h, V.230/1, Kw.57, dim. mm .497x395x522h

Livraison 8 à 15 jours

AIF-DSDM12/12-6/B-M**Ventilateur centrifuge directement couplé, double ouïe, débit max 4600 m³/h, V.230/1**

Ventilateur centrifuge à double ouïe avec moteur directement couplé à la turbine à pales avant, pour installation dans une boîte d'aspiration, 1 VITESSE, 6 pôles, RPM 940, débit max 4600 m³/h, V.230/1, Kw.0.736, dim. mm .497x395x522h

Livraison 8 à 15 jours

AIF-DSDM12/12-6-T**Ventilateur centrifuge directement couplé, double ouïe, débit max 6000 m³/h, V.400/3**

Ventilateur centrifuge à double ouïe avec moteur directement couplé à la turbine à pales avant, pour installation dans une boîte d'aspiration, 1 VITESSE, 6 pôles, RPM 890, débit max 6000 m³/h, V.400/3, Kw.1,1, dim.mm.497x395x522h

Livraison 8 à 15 jours

AIF-DSDM15/15-6-T



Ventilateur centrifuge directement couplé, double ouïe, débit max 10000 m³/h, V.400/3

Livraison 8 à 15 jours

Ventilateur centrifuge à double ouïe avec moteur directement couplé à la turbine à pales avant, pour installation dans une boîte d'aspiration, 1 VITESSE, 6 pôles, RPM 920, débit max 10000 m³/h, V.400/3, Kw.2,2, dim.mm.579x474x616h

