

Die Luftreiniger



Ventilateur



(Page :1 vers le produit 961014)

Description

Ventilateur

Ventilateur stable et très performant, en fonte de silumin, pour le raccordement des bras d'aspirations de TEKA.

Le ventilateur est conçu pour l'utilisation continue. Le rotor du ventilateur stable permet son utilisation pour l'aspiration de poussières, de granulat ou de copeaux.

Grâce à la configuration du rotor, le ventilateur obtient une haute dépression même en situations extrêmes.

Le ventilateur est fourni avec un moteur avec entretien minime, fabriqué en Allemagne.

Une fermeture de serrage pour le raccordement aux bras d'aspirations de TEKA est inclue dans la livraison.

Données techniques

Tubulure d'aspiration (mm):	NW 160
puissance max. du ventilateur (m³/h):	2.000
pression maximale (Pa):	1.500
Puissance du moteur (kW):	0,75
Tension de connexion (V):	400
Fréquence du réseau (Hz):	50
Consommation de courant (A):	2,0
Soufflage:	NW 160
Niveau sonore (dB(A)):	74
Poids (kg):	27
Largeur (mm):	449
Profondeur (mm):	438
Hauteur (mm):	410

(Page :2 vers le produit 961014)

Pièces de recharge



grille de protection, diam. 160 pour 0,55 - Disjoncteur moteur, plage de réglage 1,6 -
1,5 kW 2,5

Référence : 41501

Référence : 9620101

Accessoires



grille de protection, diam. 160 pour 0,55 - Fixation murale pour ventilateur, diam. 160 Disjoncteur moteur, plage de réglage 1,6 -
1,5 kW 2,5

Référence : 41501

Référence : 96010

Référence : 9620101



Matériel de raccordement, diam. 160 mm
Référence : 96301

Silencieux pour 0,55 -1,5kW ventilateur
Référence : 960101

Dispositif marche/arrêt, capteur champ magnétique
Référence : 963131220224

(Page :3 vers le produit 961014)