

Die Luftreiniger

TEKA

Ventilateur



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 granulats 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 incluse dans la livraison.

Données techniques

Volumenstrom (m ³ /h):	2.000
Pression max. (Pa):	1.500
Puissance du moteur (kW):	0,75
Tension de ligne (V):	400
Fréquence d'alimentation (Hz):	50
Courant absorbé (A):	2,0
Ansaugstutzen (mm):	NW 150
Ausblas:	NW 150
Niveau sonore (dB(A)):	74 - conformément à la norme DIN EN ISO 3744
Poids (kg):	27
Largeur (mm):	449
Profondeur (mm):	438
Hauteur (mm):	410

Accessoires



grille de protection, diam. 160 pour 0,55 - 1,5 kW
Référence : 41501



Fixation murale pour ventilateur, diam. 160
Référence : 96010



Disjoncteur moteur, plage de réglage 1,6 - 2,5
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

Pièces de rechange



grille de protection, diam. 160 pour 0,55 - 1,5 kW
Référence : 41501



Disjoncteur moteur, plage de réglage 1,6 - 2,5
Référence : 9620101