



Unité d'aspiration Essential TE35



Réf. : SCS759

Page catalogue : 2658

Vendu par

La turbine Essential TE35 assure, pour 1 ou 2 torches de soudage aspirantes, une aspiration efficace haute dépression au débit de captage requis de 80 à 125 m³/h suivant le type de torche utilisé et le régime d'arc de soudage. Elle est composée d'une turbine haute dépression industrielle à moteur 3Ph, intégrant de base un préfiltre métallique en entrée d'air.

Destinée à être raccordée à un rejet extérieur usine, rejet individuel ou sur réseau collecteur centralisé. Une filtration complémentaire globale de la turbine raccordée sur réseau pourra compléter l'installation. Le rejet se fait sur le coté de la turbine par un flexible de diamètre 80 mm.



Diamètre de sortie : 80 mm.
Puissance moteur : 3 kW.
Tension : 400 V.
Niveau sonore : < 72 dBA sortie raccordée.
Pré-filtre métallique : Classe EU2
Débit d'aspiration : 310 m³/h
Dépression maxi. : 30 000 Pa
Poids : 51 kg
Protection par relais magnétothermique.
Câble d'alimentation : 5 m (fourni).

POINTS FORTS

Montage vertical, horizontal ou accroche au mur possible par la platine arrière de la turbine. Unités portables munies de patins en caoutchouc.

Essential TE35