

Applications : Captation des fumées de soudage à la source

Filtration : filtration de fumées et substances nocives

Points forts : avec démarrage éloigné, système de décolmatage DUSTOP à pression différentielle



		301 TORCH	302 TORCH
Tension	V - Hz	230 - 50 1~	230 - 50 1~
Puissance	kW	1,15	2,3
Dépression max	mmH ² O	2 500	2 500
Débit max	m3/h	180	360
Entrée d'air	mm	50	50
Capacité	lt	13	13
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB (A)	74	76
Dimensions	cm	40 x 50 x 86h	40 x 50 x 86h
Poids	kg	25	25

Pré-filtre : Filtre anti-étincelles

Filtre primaire : Cartouche

Surface, diamètre du filtre	cm ² -mm	7 500 - 245	7 500 - 245
Classe filtrante (IEC 60335-2-69)		Polyester - M	Polyester - M
Système de décolmatage		Dustop	Dustop

Option : Filtre absolu H/HEPA

Surface filtrante	cm ²	20 500	20 500
Classe de filtration (EN 1822-5)		Filtre H14 efficacité 99,995% pour particules de 0,18µm	



Bras articulé en option



*Cartouche filtrante
classe M*



Filtre anti-étincelles

*Construction industrielle
en acier peint époxy*

Roues de qualité industrielles