



THE WORLD LEADER IN
FUME EXTRACTION TECHNOLOGY

TVT 2 – French

Last Updated on 07.09.2018



L'extraction à double embout pour toutes les applications de brasure.

L'unité TVT 2 à haute aspiration est conçue pour extraire et filtrer les fumées et les débris à travers de petits tuyaux flexibles et autres accessoires. Idéal pour l'extraction à l'extrémité du fer à souder, des stylos aspirateurs et toute application nécessitant une proximité étroite, la micro-extraction.

L'unité TVT2 est légère et portable et nécessite que de 6 bars d'air comprimé pour fonctionner. Ce système de venturi est capable d'extraire la fumée de deux systèmes d'extraction.

Technology



Filtre HEPA



Technologie de
contrôle
automatique du
flux d'air (AFC)



Plan de service
ProTECT



Qualité standard
SureCHECK

Caractéristiques principales du TVT 2

Conception compacte
Standard

Faible niveau sonore
Standard

Kit d'extraction de pointe
Optionnel

Pompe à haute aspiration
Standard

Filtration à 3 niveaux
Standard

Contact BOFA at <https://bofainternational.com/en/contact/>

https://bofainternational.com/en/?post_type=bofa_datasheet&p=15876



Spécifications techniques

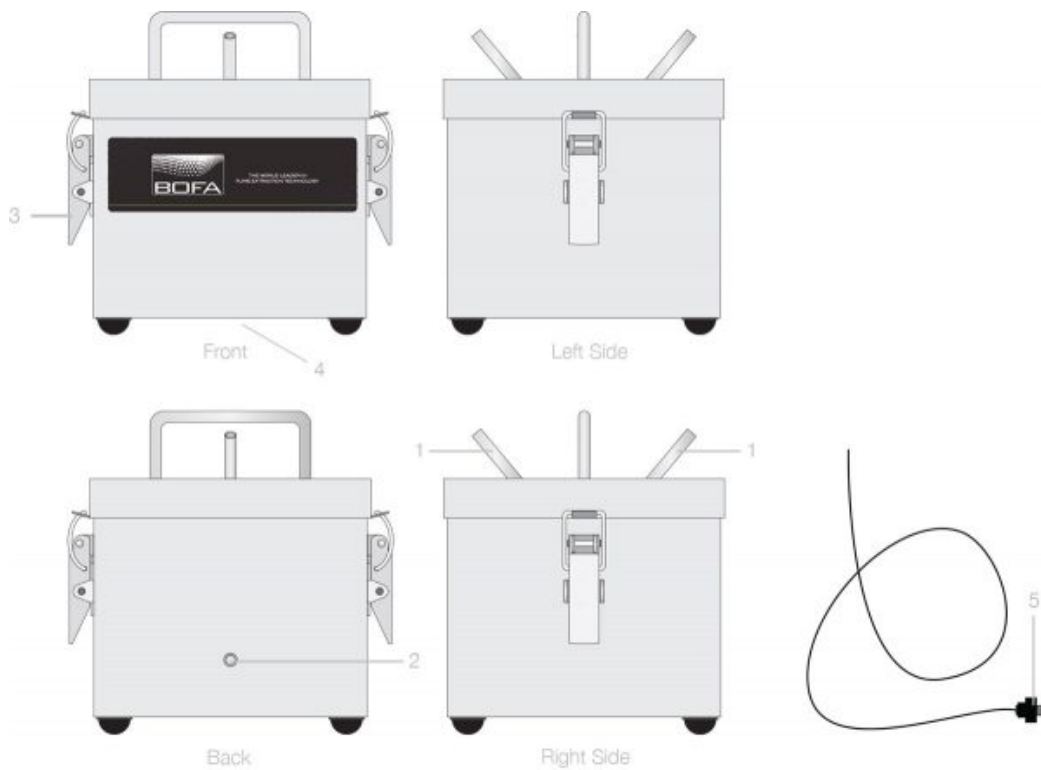
1. Raccord d'arrivée de tuyau -
2 x 6mm

2. Entrée d'air comprimé

3. Verrou filtre

4. Sortie d'échappement

5. Connecteur 1/8 BSP

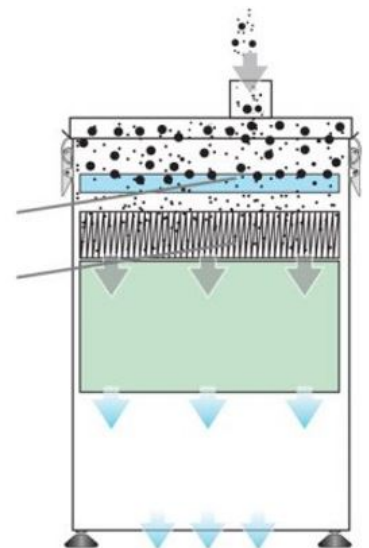


Flux d'air à travers les filtres



Les particules de moyenne taille
sont retenues dans le média filtrant

Les particules de petite taille
sont retenues dans le filtre HEPA



Numéro de l'unité

Modèle

Fourniture

Numéro d'article

TVT2

Air comprimé

E0242A

Numéros d'articles des filtres de remplacement

Numéro de pièce du pré filtre	Numéro de pièce du filtre combiné
A1030087	A1030086

Données techniques

	EU	US
Dimensions (HxWxD)	170 x 170 x 150 mm	6.7 x 6.7 x 5.9"
Carrosserie	Acier doux enduit de poudre	Acier doux enduit de poudre
Débit recommandé avec filtres installés (par pointe)	22 L/M	22 L/M
Données sur l'air comprimé	Éjecteur d'air	Éjecteur d'air
Niveau de bruit	< 48dBa (à la vitesse de fonctionnement typique)	< 48dBa (à la vitesse de fonctionnement typique)
Poids	3kg	6.6lbs
Efficacité du pré filtre	85% @ 0.8 microns	85% @ 0.8 microns
Efficacité du filtre HEPA	99.997% @ 0.3 microns	99.997% @ 0.3 microns
Filtre à gaz	Charbon actif traité	Charbon actif traité

Numéros de pièce du kit de fer réglable universel

Modèle	Numéro d'article
Non ESD	A1090025
ESD	A1090026

Composants du kit de fer universel (Nombre maximum de fers à souder - 2)

1. Tube en acier inoxydable de 6mm (220mm de long)

2. Tube en acier inoxydable de 6mm (110mm de long)

3. Tube en acier inoxydable de 5mm (200mm de long)

4. 4 x Attaches (forme E)

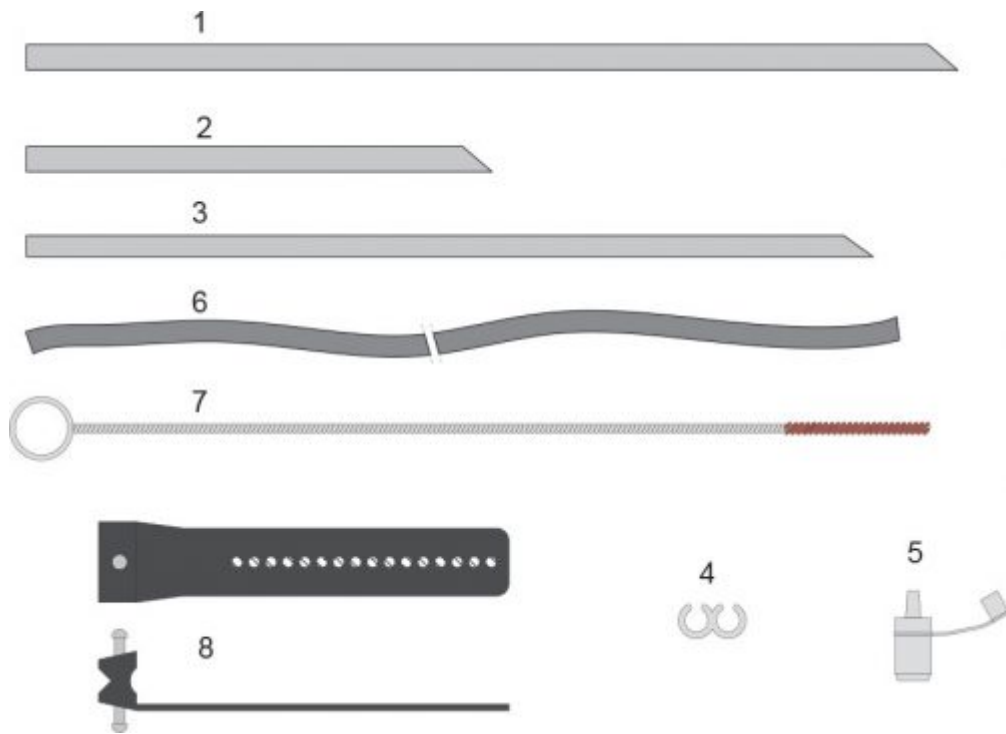
5. 1 x Bouchon transparent

6. 2,5 m de tuyau en silicone de (6,5 mm x 4,5 mm)

7. Petite brosse en laiton

8. Sangle d'attache en caoutchouc





Autres langues

TVT 2
[Spanish](#)

TVT 2
[German](#)

TVT 2
[French](#)

TVT 2
[Italian](#)

Datasheet correct at time of publishing. For specific applications, please contact us for details.

Think before you print! Please consider the environment before printing this document.



MJB - 18 avenue du Gué Langlois – 77600 BUSSY ST MARTIN

Tel : 01.64.62.68.00 Fax : 01.64.62.70.87

Mail: infoMJB@mjb.fr - www.mjb.fr