

Appareil d'aspiration/filtration ASD 0160.1-MD.11.10.3001 pour poussières fines et fumées, 190 m³/h à 3.200 Pa

Les appareils à filtre à accumulation de la série ASD sont surtout conçus pour des puissances d'aspiration faibles à moyennes. Pour de nombreux postes de travail individuels dans le secteur de la transformation et de l'industrie, cela suffit. Le fait que les appareils à filtre à réservoir prennent généralement moins de place est ici mis en valeur : sous forme de solutions compactes et mobiles.

- Domaines d'application : ponçage, gravure, polissage, nettoyage, transvasement, etc.
- Aspiration mobile pour des postes de travail changeants et des émissions de poussières petites à moyennes, par exemple pour la poussière de ponçage.
- Appareil à filtres interchangeables - filtres remplaçables individuellement
- Fonctionnement extrêmement silencieux
- Manipulation simple des filtres
- Position de soufflage droite/gauche au choix
- Boîtier robuste
- Un ou deux raccords pour bras d'aspiration
- Occupation du filtre à particules : signalisation optique
- Réglage en continu du débit volumétrique

N° d'article	WL48515
mannequin	ASD 0160.1-MD.11.10.3001
Fabricant	ULT
Fabricant Numéro d'article	1-00023
Informations sur le fabricant du GPSR	ULT AG Am Göpelteich 1 DE-02708 Löbau www.ult.de
largeur	405 mm
apogée	545 mm
intensité	355 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
débit volumique nominal	80 m ³ /h à 1 900 Pa
Vide maxi	3200 Pa

Débit volumétrique maxi

190 m³/h

