

## Interstice d'aspiration DN50, largeur 200 mm, rouge



- Trou d'aspiration pour les sources d'encrassement concentrées
- Pour les sources de matières toxiques concentrées de petite taille.
- est placé au niveau de la table, derrière la source, de sorte que le flux d'air puisse aspirer les polluants.
- Collecteur intérieur pour une efficacité d'aspiration optimale.
- Fréquemment utilisé pendant la soudure.

Numéro d'article	WL15448
Modèle	1-5020-4
Fabricant	ALSIDENT
Numéro d'article du fabricant	1-5020-4
Données du fabricant du GPSR	Alsident system A/S Finlandsvej 10

DK-8450 Hammel  
www.alsident.com

Largeur	200 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Couleur	rouge
Matériel	Tuyau et interstice d'aspiration en aluminium anodisé - épaisseur de couche 10 $\mu$ , polypropylène (PP) résistant aux acides et aux chocs
Batterie incluse	non
Diamètre du tuyau	50 mm
Conforme aux normes ESD	non

