

Hotte conique en métal

COD:

CAPPATRNCNMT000



Hotte métallique en forme de tronc de cône, avec écran rotatif et poignée intégrée.

Pour les bras d'aspiration HRM-HRV.

Sur demande, avec clapet de calibrage intégré.

Description approfondie

Un tronc de cône avec une zone de captage circulaire et un grand clapet pour un transport optimal des polluants ; il est équipé d'une poignée ergonomique.

Disponible en trois variantes avec des diamètres de raccordement de 125 mm, 160 mm et 200 mm.

Construction métallique peinte en noir.



Données techniques

| Code | Diamètre mm |
|----------------|----------------|
| CAPPATRCNMT125 | 125 |
| CAPPATRCNMT160 | 160 |
| CAPPATRCNMT200 | 200 |



Accessoires connexes



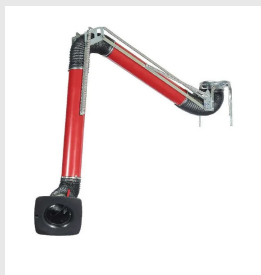
Hotte rectangulaire pour bras en plastique diam. 200mm

CAPPARETBR00000

La hotte MAXIRET, grâce à ses dimensions et à ses lamelles, fonctionne comme un mur d'aspiration pour une collecte efficace des polluants sur de grandes surfaces.



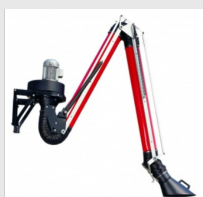
Produits associés



Bras d'aspiration mural autoportant HRM160

HRM160000000000

Grâce aux doubles pantographes externes, **le bras d'aspiration HRM** peut être déplacé dans toutes les directions en douceur et en légèreté et maintient la position souhaitée pour un confort de travail maximal. La stabilité et la précision sont assurées par le système de ressort et d'embrayage en plastique. La hotte d'aspiration est équipée d'une poignée ergonomique pour un positionnement aisé.



Aspirateur de fumée mural HRV160 avec bras en tube rigide et ventilateur

HRV160000000000

Le **bras d'aspiration articulé autoportant HRV160** est la solution idéale pour capter les fumées, les gaz et les micro-poussières au plus près de l'opérateur, comme l'exigent les normes de sécurité.

