

ENCEINTE ASPIRANTE

DSK hotte de captation

- Captation optimale
- Hotte transparente
- Facilement déplaçable



DESCRIPTIF

Conçue pour les domaines d'utilisation exigeant une aspiration optimale

- Livrée en kit à plat prête à être montée
- Hotte en profil alu anodisé et plaques de VIVAK PETG (épais. 4 mm)
- Raccordement arrière circulaire

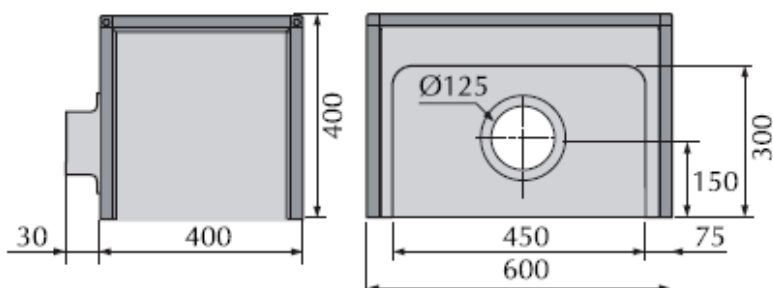
DSK 400 :

- Débit d'air pour 1 vitesse frontale de 0,5 m/s : 240 m³/h
- Débit d'air pour 1 vitesse frontale de 0,3 m/s : 145 m³/h
- Dimensionnement de raccordement : Ø 125 mm
- Poids : 6,5 kg

DSK 700

- Débit d'air pour 1 vitesse frontale de 0,5 m/s : 750 m³/h
- Débit d'air pour 1 vitesse frontale de 0,3 m/s : 450 m³/h
- Dimensionnement de raccordement : Ø 160 mm
- Poids : 13,5 kg

DSK 400



DSK 700

