Tel. +41 41 375 00 11

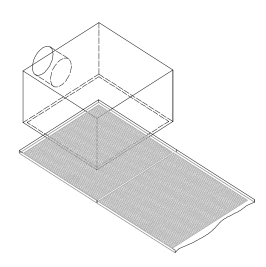
 $Info@durrer\text{-}technik.ch \cdot www.durrer\text{-}technik.ch$



Composants d'air extrait

Opticlean

Dimensionnement pour bouche d'air extrait



Possibilités de raccordement :

Le diffuseur plafonnier Opticlean peut être installé dans un système de plafond suspendu. Plage de débit d'air de 40 à 700 m³/h.

Dimensions:

Туре	Caisson	Н	Raccord
	L/L		
BG 215	215	180	DN 80
BG 270	265	180	DN 100
BG 330	320	180	DN 125
BG 400	390	250	DN 160
BG 500	490	300	DN 200
BG 600	590	350	DN 250
BG 625	615	350	DN 250

Matériau:

Tôle frontale perforée:

non fournie, à charge client Perforation, diamètre min. 1.8 mm Surface libre, min. 20.4%

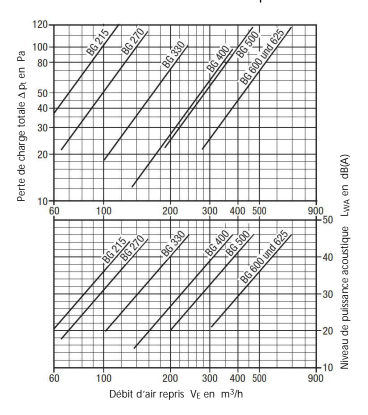
Vitesse d'air dans la surface libre, max. 2.5 m/s (pour réduire l'encrassement, possibilité d'adapter la perforation pour augmenter la surface libre)

Caisson de raccordement :

en tôle d'acier galvanisée

En option, clapet de réglage dans la tubulure de raccordement.

Caisson de raccordement sans clapet



Les données relatives au niveau de puissance acoustique et à la perte de charge sont valables pour la version standard.

Perforation ronde Rd 2.8 / 5.5.

L'exécution de la surface visible a une influence sur la fonction et les caractéristiques techniques.