



Manuel du produit

Diffuseurs à déplacement d'air

SD-P

Répartition de l'air

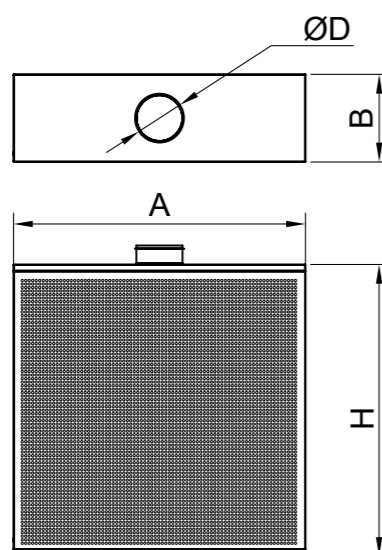
Version 1.0.0
Date: 24.04.2025.

PRINTEMPS DIFFUSEUR SD-P

- Pour le refroidissement et la pulsion d'air frais dans les espaces industriels et commerciaux.
- Faible turbulence, faible vitesse de sortie
- Amélioration de la qualité de l'air dans les zones de confort
- Pour des différences de température jusqu'à -6K
- Réalisé en tôle d'acier, revêtement en poudre standard RAL 9010
- Hauteurs standard : H=750, 1000, 1250 et 1500

Possibilités

- Filtre



DIFFUSER SD-P

ORDERING KEY

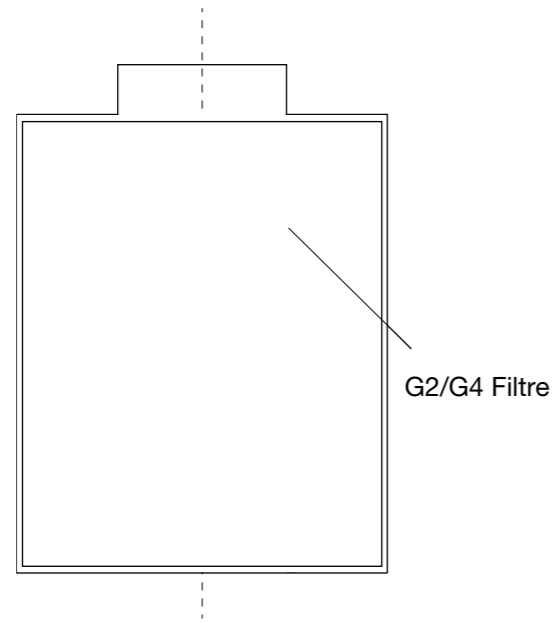
PRODUCT
CALCULATION
SOFTWARE

DESCRIPTION DU PRODUIT

H/A	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
750	200	200	250	250	250	250	315	315	315	315	315	315	315	315	315	315	315
1000	200	200	250	250	250	250	315	315	315	315	315	315	315	315	315	315	315
1250	200	200	250	250	250	250	315	315	315	315	315	315	315	315	315	315	315
1500	200	200	250	250	250	250	315	315	315	315	315	315	315	315	315	315	315
B	300	300	350	350	350	350	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	450

Filtre

-Filtre de stabilisation G4/G2 positionné à l'intérieur du diffuseur, réalisé en matériau filtrant de classe G4

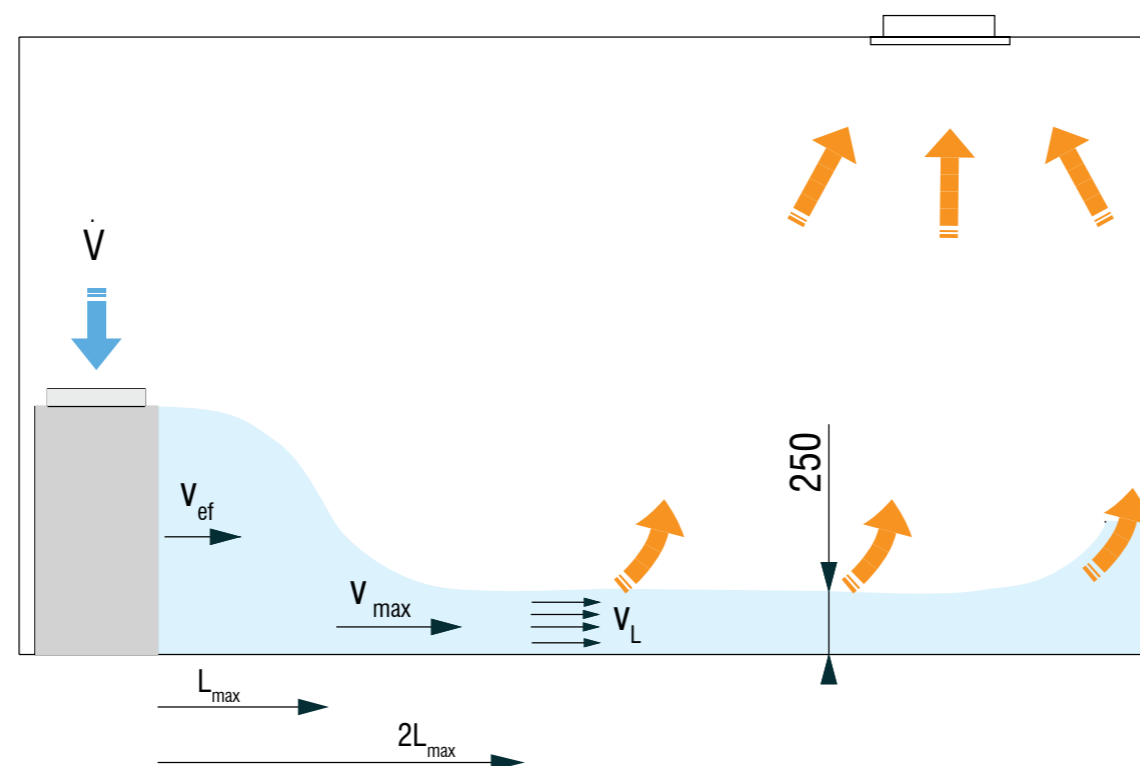


▼ DIFFUSER SD-P

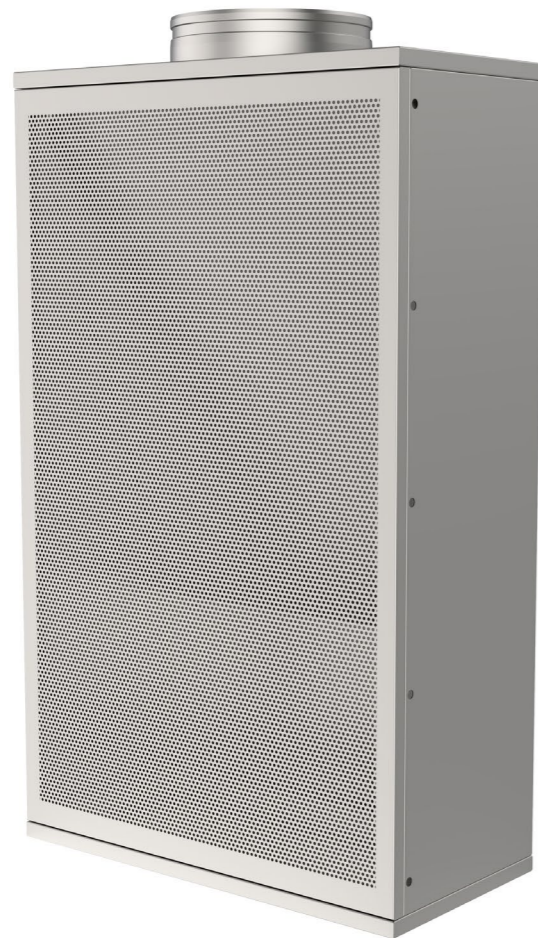
▼ ORDERING KEY

PRODUCT CALCULATION SOFTWARE

Schéma de la pulsion SD-P

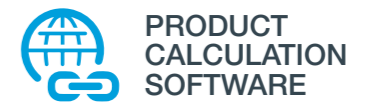


DESCRIPTION DU PRODUIT



▼ DIFFUSER SD-P

▼ ORDERING KEY



Code de commande SD-P

(1) Diffuseur		(2) Taille		(3) Diamètre connexion		(4) Filtre		(5) RAL
SD-P	-	400x750	-	200	-	G2	-	9010

(1) Diffuseur
SD-P

(2) Taille:
A X H

(3) Diamètre connexion **øD**

(4) Filtre: **G2, G4**

(5) **RAL**



CODE DE COMMANDE



DISTRIBUTION D'AIR

Les images sont fournies à titre informatif uniquement et peuvent différer du produit réel.
Suivez les dernières versions du catalogue sur le site web.

- 📍 Gradna 78A, 10430 Samobor, Croatia
- ☎ +385 (0)1 33 62 513
- ✉ info@klimaoprema.com
- 🌐 www.klimaoprema.com