

BREATHE WITH US

UNIFLEXPLUS+ RV
REGELBAAR VENTIEL

UNIFLEXPLUS+ RV
BOUCHE DE VENTILATION RÉGLABLE



Breathe with us...

Ventilair
GROUP

Ventilatie op maat in elke ruimte

Une ventilation sur mesure dans chaque pièce

Regelbaar ventiel

Bouche de ventilation réglable

Uniflexplus+ RV is een regelbaar ventiel voor elke ruimte. Er zijn drie designs die passen bij verschillende interieurstijlen. Het ventiel is geschikt voor zowel luchttoevoer als -afvoer tot 75m³/h.

Uniflexplus+ RV est une bouche de ventilation réglable pour chaque pièce. Déclinée en trois modèles, elle s'adapte à toutes les décos. Cette bouche de ventilation convient à la fois pour la pulsion et l'extraction de l'air jusqu'à 75 m³/h.

Gemak in gebruik

Facilité d'utilisation

Het plaatsen van het ventiel gaat heel eenvoudig. Vervolgens is het juiste luchtvolume in een handomdraai ingeregeld door één van de 26 beschikbare standen te kiezen. Het ventiel kan in de gekozen stand vergrendeld worden. Eénmaal geïnstalleerd is het ventiel gemakkelijk te reinigen. Dankzij het onderhoudsvriendelijke ontwerp is het niet nodig om de ventielbasis uit te nemen.

L'installation de cette bouche de ventilation est très facile. Vous réglez le volume d'air en un tour de main, grâce à l'une des 26 positions disponibles. Et vous pouvez ensuite verrouiller ce réglage. Une fois installée, cette bouche de ventilation est facile à nettoyer. Grâce à sa conception, vous ne devez pas retirer la base de la bouche de ventilation pour la nettoyer.

Vent-Axia

powered by

Ventilair
GROUP



Unieke prestaties Des performances inégalées

Het Uniflexplus+ flexibel luchtverdeelsysteem staat bekend om zijn installatiegemak voor de installateur en het hoge comfort voor de bewoner. Uniflexplus+ RV sluit hier naadloos bij aan. Het ventiel combineert een snelle installatie, een luchtdichte verbinding en unieke geluidsarme prestaties. Net als de overige onderdelen van Uniflexplus+, is het regelbare ventiel antistatisch en antibacterieel en is het UV-resistent.

Accessoires voor meer flexibiliteit Des accessoires pour une plus grande flexibilité

Er zijn accessoires beschikbaar voor Uniflexplus+ RV om de toepassing veelzijdiger te maken. Zo is er de speciale kraag voor montage in verlaagde plafonds. Ook is er een blokkering om de luchtstroom te sturen.

Le système de distribution d'air flexible Uniflexplus+ est connu pour sa facilité d'installation et pour son confort d'utilisation. Uniflexplus+ RV répond parfaitement à ces caractéristiques. Cette bouche de ventilation allie une installation rapide, une connexion étanche à l'air et des performances acoustiques inégalées. Comme les autres éléments d'Uniflexplus+, la bouche de ventilation réglable est antistatique, résistante aux UV et a reçu un traitement antibactérien.



Les accessoires disponibles permettent de rendre l'application d'Uniflexplus+ RV polyvalente. Un collet spécial permet d'installer la bouche de ventilation dans un faux plafond, par exemple, et un verrou permet de contrôler le flux d'air.



Technische gegevens

Caractéristiques

Prestaties (Lwa)

Performances (Lwa)

Ventiel Bouche de ventilation	Toevoer Pulsion	Afvoer Extraction
	50 m ³ /h	75 m ³ /h
100% open	< 22 dB(A)	25 dB(A)
Ouverture à 100%		< 22 dB(A)
50% open	23 dB(A)	29 dB(A)
Ouverture à 50%		< 22 dB(A)
		25 dB(A)

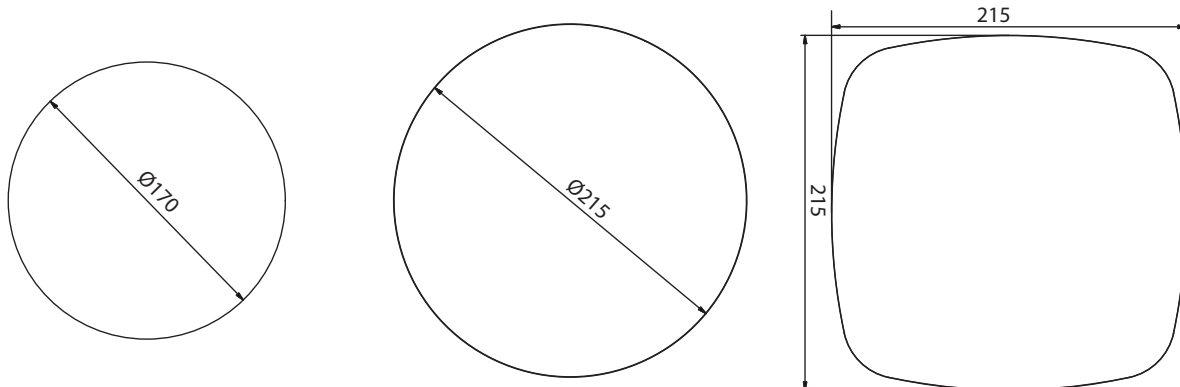
Materiaal en afmetingen (mm)

Matériau et dimensions (mm)



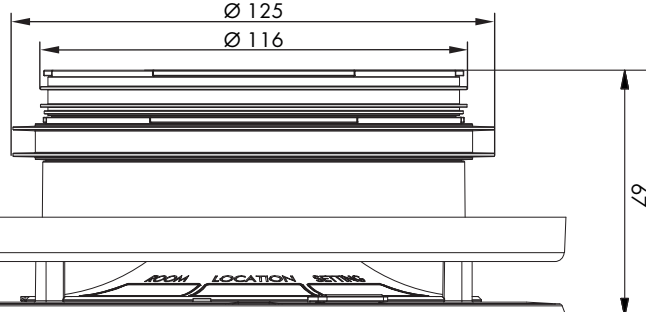
Regelbaar ventiel	Regelbaar ventiel groot	Regelbaar ventiel vierkant
RV 125	RVG 125	RVV 125
ASA	ASA, gepoederlakt ALU	ASA, gepoederlakt ALU

Onderaanzicht
Vue de dessous



Zijaanzicht
(Op basis van tekening RV 125)

Vue latérale
(Sur la base de l'illustration du RV 125)



Meer technische informatie op ventilairgroup.be
Plus d'infos techniques sur ventilairgroup.be



Ventilair
GROUP

Kenmerken

Caractéristiques

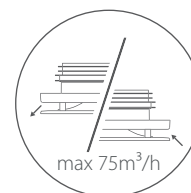
- Eén ventiel voor luchttoevoer en - afvoer: geschikt tot 75m³/h;
- Eenvoudig inregelen: 26 vergrendelbare standen voor instelling van het luchtvolume;
- Uitstekende prestaties: de laagste geluids- en drukvalwaarden;
- Bij elk luchtvolume hetzelfde uiterlijk: behoud van de buitenmaten ongeacht de gekozen stand;
- Laag turbulente luchtstromen: voorkomt vuilafzetting rondom het ventiel;
- Flexibele montage: voor alle typen luchtkanalen met aansluiting Ø116 of Ø125;
- Eenvoudig te reinigen: het is niet nodig om de ventielbasis uit te nemen;
- Meerdere designs beschikbaar: past bij verschillende interieurstijlen.

- Une bouche de ventilation qui convient pour la pulsion et l'extraction de l'air jusqu'à 75 m³/h;
- Un réglage simple : 26 positions verrouillables pour régler le volume d'air;
- Des performances excellentes : ses valeurs de bruit et de perte de charge sont les plus basses;
- Une apparence identique pour tous les volumes d'air : ses dimensions extérieures sont les mêmes, quelle que soit la position choisie;
- Des flux d'air à faible turbulence : pour éviter les dépôts de poussière autour de la bouche de ventilation;
- Une installation flexible : pour tous les types de conduits d'air dont le diamètre de connexion est de 116 ou 125 mm.
- Un nettoyage facile : inutile de retirer la base de la bouche de ventilation;
- Plusieurs modèles disponibles : pour s'adapter à toutes les décos.



Regelbare luchtvolumes met vergrendelbare standen

Volumes d'air réglables avec positions verrouillables



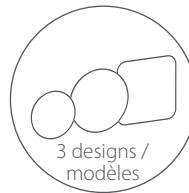
Geschikt voor luchttoevoer en – afvoer

Convient pour la pulsion et l'extraction de l'air



Minimale weerstand, minimaal geluid

Résistance minimale, bruit minimal



Meerdere designs en uniforme uitstraling

Plusieurs modèles et une apparence uniforme



Eenvoudig te reinigen

Facile à nettoyer



Heb je nog vragen? Of wens je meer informatie? Contacteer ons via +32 (0)56 36 21 20 of via be@ventilairgroup.com. We helpen je graag verder!

Vous avez des questions? Ou souhaitez-vous plus d'informations? Contactez-nous au +32 (0)56 36 21 20 ou via be@ventilairgroup.com. Nous nous ferons un plaisir de vous aider!

Breathe with us...



Ventilair Group Belgium
Pieter Verhaeghestraat 8
8520 Kuurne
Tel. +32 (0)56 36 21 20

be@ventilairgroup.com
www.ventilairgroup.be

