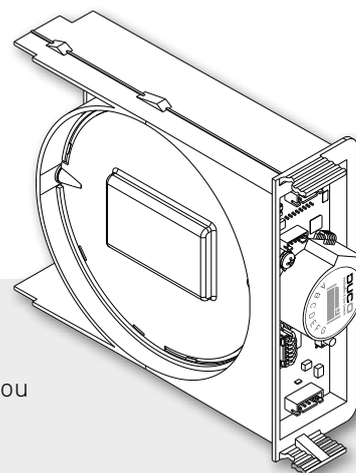


FICHE TECHNIQUE

Clapet de réglage DucoBox Focus



Composant optionnel des systèmes de ventilation à la demande de Duco.

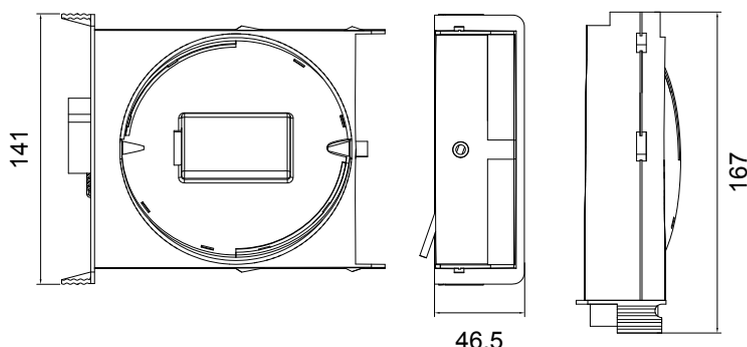
Les clapets de réglage, équipés ou non d'une sonde pour la mesure du CO₂ et / ou de l'humidité, peuvent être intégrés dans le DucoBox Focus.

Caractéristiques physiques

Numéro d'article + couleur	4163 : Clapet de réglage CO ₂ (75m ³ /h) 4164 : Clapet de réglage CO ₂ (30m ³ /h) 4208 : Clapet de réglage CO ₂ (25m ³ /h) 4162 : Clapet de réglage d'humidité (50m ³ /h) 4644 : Clapet de réglage d'humidité / CO ₂ (50m ³ /h) 4165 : Clapet de réglage sans sonde (25m ³ /h)
Largeur x Hauteur x Profondeur (mm)	141 x 167 x 46,5
Poids	220 g
Matériau	PP
Coloris	Blanc
Boutons-poussoirs	1
LED	1
Capteurs	Température (uniquement clapet de réglage CO ₂ , humidité et humidité/CO ₂) CO ₂ (uniquement Clapet de réglage CO ₂ et d'humidité / CO ₂) Humidité relative (uniquement Clapet de réglage d'humidité et d'humidité / CO ₂)
Utilisable avec	DucoBox Focus

Caractéristiques électriques

Communication	Câblé
Alimentation	12 VCC (alimenté par la DucoBox)
Puissance de crête	2,0 W
Plage de mesure RH	0 - 100 % RH
Précision RH	20-80%: +/-3% 0-20% / 80-100%: +/-5%
Plage de mesure de CO₂	300 - 2000 ppm
Incertitude de mesure CO₂	40 ppm +/- 5%



Référence :	0000-4163	0000-4164	0000-4208	0000-4162	0000-4644	0000-4165
Étiquette :						
Débit* :	75m ³ /h	30m ³ /h	25m ³ /h	50m ³ /h	50m ³ /h	25m ³ /h
Capteur :	CO ₂	CO ₂	CO ₂	Humidité	Humidité + CO ₂	-
Application :	Cuisine	Chambre à coucher	WC	Salle de bains Buanderie Autre pièce humide	Salle de bain + WC	Diverses applications

* Le débit peut être ajusté via l'affichage sur la DucoBox Focus.