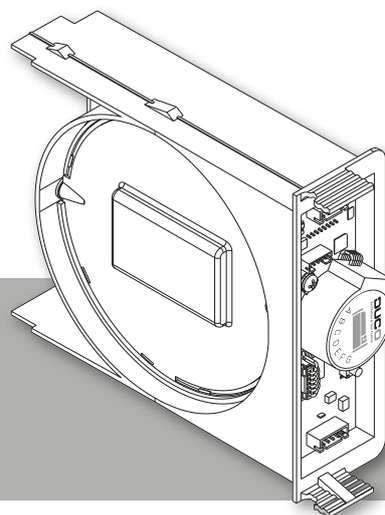


## Clapet de réglage



**GÉNÉRALITÉS** Les clapets de réglage, équipés ou non d'une sonde pour la mesure du CO<sub>2</sub> ou de l'humidité, peuvent être intégrés dans le DucoBox Focus.

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

<b>Code article</b>	4163: Clapet de réglage CO <sub>2</sub> (75m <sup>3</sup> /h) 4164: Clapet de réglage CO <sub>2</sub> (30m <sup>3</sup> /h) 4208: Clapet de réglage CO <sub>2</sub> (25m <sup>3</sup> /h) 4162: Clapet de réglage d'humidité (50m <sup>3</sup> /h) 4165: Clapet de réglage sans sonde (25m <sup>3</sup> /h)
<b>Largeur x Hauteur x Profondeur (mm)</b>	141 x 167 x 46,5
<b>Poids</b>	220 g
<b>Matériau</b>	PP
<b>Coloris</b>	Blanc
<b>Boutons-poussoirs</b>	1
<b>LED</b>	1
<b>Sondes</b>	Température (uniquement clapet de réglage CO <sub>2</sub> et RH) CO <sub>2</sub> (clapet de réglage CO <sub>2</sub> uniquement) Humidité relative (clapet de réglage RH uniquement)

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRONIQUES

<b>Communication</b>	Câblé
<b>Alimentation</b>	12 VCC (alimenté par la DucoBox)
<b>Puissance de crête</b>	2,04 W
<b>Puissance en veille</b>	0,24 W
<b>Plage de mesure RH</b>	0 - 100 % RH
<b>Plage de mesure de CO<sub>2</sub></b>	400 - 2000 ppm
<b>Incertitude de mesure CO<sub>2</sub></b>	50 ppm +/- 5%

