



SOLUTION AÉRO ACOUSTIQUE POUR MENUISERIES - HF2238 ET HF3038

Nicoll

by aliaxis

DESRIPTIF

Conçues pour ventiler efficacement le bâti et assainir l'air. Livré avec un déflecteur : D321 ou D231 et un capot acoustique régulateur : PCAP22 et PCAP30. En polypropylène ou en PVC anti UV. Montage à visser sur les menuiseries en intérieur et en extérieur. Dimensions de la fente : 250 x 12 mm. Décibels : 38 dB. Forme : rectangle.

Dimensions (L x H x Ep) : 400 x 41 x 46 mm

DETAILS

Conçues pour ventiler efficacement le bâti et assainir l'air. Livré avec un déflecteur : D321 ou D231 et un capot acoustique régulateur : PCAP22 et PCAP30. En polypropylène ou en PVC anti UV. Montage à visser sur les menuiseries en intérieur et en extérieur. Disponibles dans plusieurs colories. Dimensions de la fente : 250 x 12 mm. Décibels : 38 dB. Forme : rectangle.

Dimensions (L x H x Ep) : 400 x 41 x 46 mm

Code	Modèle	Finition	Caractéristiques
364906	HF2238 - Module : 22 m ³ /h	Blanc	Déflecteur : D231 et Capot acoustique régulateur : PCAP22
364907	HF2238 - Module : 22 m ³ /h	Sable	Déflecteur : D231 et Capot acoustique régulateur : PCAP22
364910	HF3038 - Module : 30 m ³ /h	Blanc	Déflecteur : D321 et Capot acoustique régulateur : PCAP30
364910N	HF3038 - Module : 30 m ³ /h	Noir	Déflecteur : D321 et Capot acoustique régulateur : PCAP30
364911	HF3038 - Module : 30 m ³ /h	Sable	Déflecteur : D321 et Capot acoustique régulateur : PCAP30



364911C	HF3038 - Module : 30 m³/h	Bois clair	Défecteur : D321 et Capot acoustique régulateur : PCAP30
364911G	HF3038 - Module : 30 m³/h	Gris clair	Défecteur : D321 et Capot acoustique régulateur : PCAP30
364911M	HF3038 - Module : 30 m³/h	Marron	Défecteur : D321 et Capot acoustique régulateur : PCAP30

