

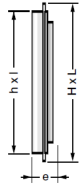
FICHE DESCRIPTIVE | BÂTIMENT

Ventilation Grille d'aération à sceller démontables et à

fermeture carrées

Références: D104-D154-D204-D114-D164-D214-F104-F154-F204-F114-F164-F214





Conditionnement	Passage type cm²	Références				Dimensions (mm)		
		Démontable		A fermeture		hxl	шиг	
		SM	AM	SM	AM	II X I	HxL	е
Par 10 pièces	100	D104				160	176	24
Sachet 1 pièce	100		D114			160	176	24
Par 10 pièces	100		D114			160	176	24
Par 10 pièces	150	D154				185	201	24
Sachet 1 pièce	150		1D164			185	201	24
Par 10 pièces	150		D164			185	201	24
Par 10 pièces	200	D204			4	207	223	24
Sachet 1 pièce	200		1D214			207	223	24
Par 10 pièces	200		D214			207	223	34
Par 10 pièces	100			F104	1, 1113	160	176	24
Sachet 1 pièce	72				1F114	160	176	24
Par 10 pièces	72				F114	160	176	24
Par 10 pièces	106			F154		185	201	24
Sachet 1 pièce	106				1F164	185	201	24
Par 10 pièces	106				F164	185	201	24
Par 10 pièces	145			F204		207	223	24
Sachet 1 pièce	145				1F214	207	223	24
Par 10 pièces	145	100 L		7	F214	207	223	24

FONCTION:

- Pour conserver des locaux, quels qu'ils soient, en bon état, il est nécessaire d'éliminer les risques de condensation et d'humidité et d'évacuer l'air vicié.
- Pour ce faire, il faut donc créer une circulation d'air du bas vers le haut ou d'une extrémité vers l'autre de ces locaux.
- Dans d'autres cas, il faut alimenter en air frais un matériel, un foyer, une cheminée, un sèche-linge, un chauffe-eau (voir règlement gaz).
- Il faut aménager des conduits ou des orifices pour créer ces passages d'air. Les grilles Nicoll permettent l'habillage de ces orifices, et la gamme de répondre à l'essentiel des cas de figure, tant pour les dimensions que pour les impératifs de mise en œuvre.

■ DESCRIPTION:

- Les grilles de ventilation sont entièrement injectées en POLYSTYRÈNE "blanc". Cette matière première leur permet de résister à des conditions normales d'utilisation pour des expositions intérieures (ne pas utiliser en distribution d'air chaud).
- Les grilles de ventilation démontables ou à fermeture, constituées par un cadre à sceller et une grille amovible, permettent un nettoyage facile.

■ CARACTERISTIQUES :

- La colonne « TYPE » définit la section théorique en cm2. Pour les exceptions, une annotation a été portée sous le cadre des références concernées ou une colonne spécifique a été crée.

■ MISE EN OEUVRE:

- Principalement utilisées par le maçon et le plâtrier :
- A l'intérieur dans l'épaisseur du plâtre, les ailettes sont orientées pour cacher l'intérieur du conduit.

■ QUALITE - ENVIRONNEMENT :



FEVRIER 2016



Siège social et usines : 37, rue Pierre et Marie Curie - BP 10966 - 49309 CHOLET Cedex Tél. : 02 41 63 73 83 - Fax : 02 41 63 73 25 - Fax : 02 41 63 73 23 - Email : tech-com.nicoll@aliaxis.com

DOCUMENT NON CONTRACTUEL _____ an O Aliaxis company