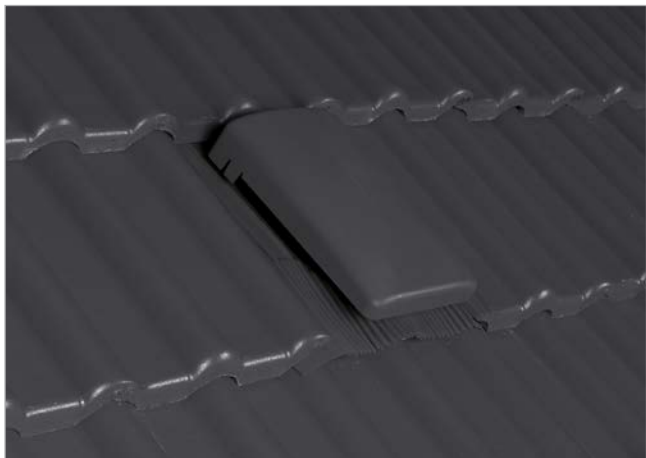


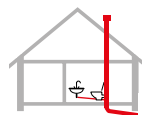
# Venduct® Tuile de ventilation plate universelle DN 100/125

Système de ventilation pour tuiles plates ou faible galbe

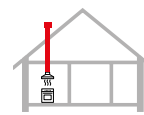


## DOMAINE D'APPLICATION

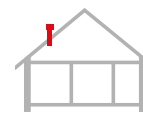
Basé sur l'élément de base universel Venduct®, la tuile de ventilation plate universelle DN 100 convient pour une multitude de couvertures (tuiles plates ou faible galbe). Un adaptateur DN 100 / DN 125 vendu séparément, permet un raccordement de flexibles. Venduct® tuile de ventilation plate universelle DN 100 est destinée à ventiler les canalisations, les cuisines (hottes) et la couverture.



Ventilation des canalisations



Ventilation de la cuisine (hotte)



Ventilation de la couverture

## AVANTAGES DU PRODUIT

- Convient pour les tuiles plates ou faible galbe
- Usage universel et montage rapide
- Pas de découpe des ventilations existantes

## DONNÉES TECHNIQUES ET LOGISTIQUES

Capacité de ventilation	7.850 mm <sup>2</sup> (DN100) / 11.300 mm <sup>2</sup> (DN125) de surface de ventilation efficace		
Résistance au flux d'air	Résistance au flux d'air (DN100)	Résistance au flux d'air (DN125)	
	15l/sec (0.015 m <sup>3</sup> /sec) = 4Pa	15l/sec (0.015 m <sup>3</sup> /sec) = 3Pa	
	30l/sec (0.030 m <sup>3</sup> /sec) = 16Pa	30l/sec (0.030 m <sup>3</sup> /sec) = 12Pa	
	60l/sec (0.060 m <sup>3</sup> /sec) = 65Pa	60l/sec (0.060 m <sup>3</sup> /sec) = 47Pa	
Normes / Certifications	Marquage CE / Répond aux spécifications du DTU des séries 40.2		
Pente de toit	16° - 65°		
Fixation	Sur lattes, avec deux vis de diamètre 4 mm		
Résistance	Aux UV, intempéries et au vieillissement		
Matériau	Élément porteur et dôme : PVC rigide - Tablier : PVC souple		
Dimensions (mm) / Poids (par carton)	455 x 440 x 91 mm (longueur x largeur x profondeur) (sans conduit de ventilation) largeur de couverture : 395 x 360 mm / 19kg		
Couleurs	Rouge : KG985404		
	Terre cuite : KG985434		
	Brun foncé : KG985436		
	Anthracite : KG985430		
Conditionnement	10 pièces par carton - 8 cartons par palette L'adaptateur pour un raccordement DN 100 / DN 125 ne fait pas parti des fournitures livrées et doit être commandé séparément.		
Ref / codes EAN	ref: KG985404	Code EAN produit: 4027822707210	Code EAN carton: 4027822707227
	ref: KG985434	Code EAN produit: 4027822446973	Code EAN carton: 4027822446942
	ref: KG985436	Code EAN produit: 4027822447024	Code EAN carton: 4027822446997
	ref: KG985430	Code EAN produit: 4027822446928	Code EAN carton: 4027822446898

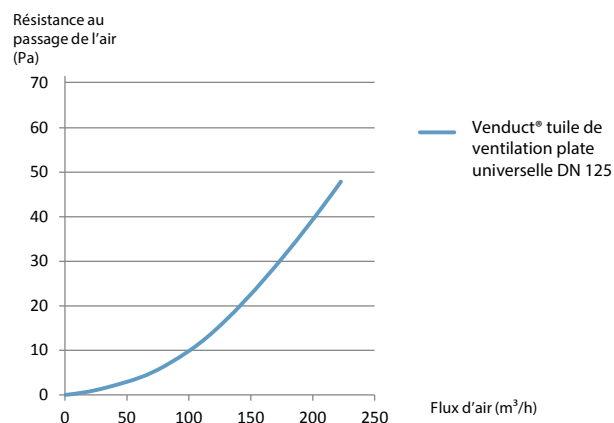
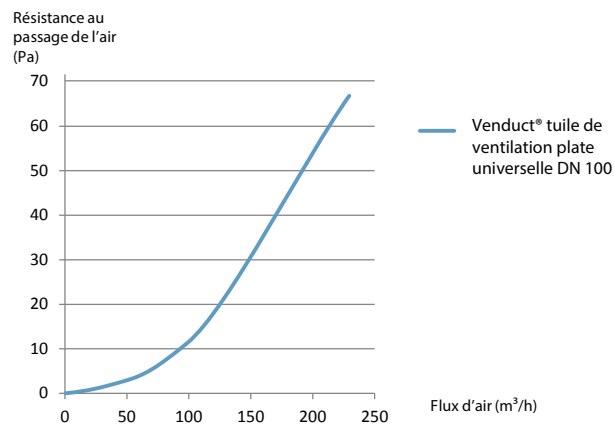
# Venduct® Tuile de ventilation plate universelle DN 100/125

Système de ventilation pour tuiles plates ou faible galbe

## Accessoires

Produit	N° article	Venduct® tuile de ventilation plate universelle DN 100- KG9854
 Venduct® adaptateur DN 100	KG 968300	
 Venduct® adaptateur DN 125	KG 979000	
 Venduct® manchon de raccord pour conduit de ventilation DN 100 / DN 125	KU 8001	
 Venduct® gaine flexible DN 100 / 125, 62 cm PVC souple avec adaptateur fixe pour DN 100/70 et collier de serrage	KE 8048	
 Venduct® gaine flexible DN 125, 70 cm, PVC souple avec adaptateur vissé pour DN 125 / 100 / 70 et collier de serrage	KE 8058	
 Venduct® réducteur DN 110 / 50 mm pour raccorder tuyaux à l'intérieur et à l'extérieur	KE 8051	
 Venduct® réducteur DN 110 / 70 mm pour raccorder 2 tuyaux à l'intérieur et à l'extérieur	KE 8052	
 Venduct® réducteur DN 125 / 118, 103, 86, 43 mm	KE 8059	

## APERÇU DES VALEURS DE VENTILATION VENDUCT® TUILE DE VENTILATION PLATE UNIVERSELLE DN 100



## MISE EN ŒUVRE

Positionnez la tuile de ventilation et découpez l'écran de sous-toiture.

Fixez l'adaptateur DN 100 ou, en option, DN 125 sous la tuile de ventilation et assurez la jonction avec le conduit de ventilation ou utilisez une gaine flexible Klöber à soufflet. Grâce à sa longue bavette et à sa base profilée universelle, elle s'adapte à toutes les

formes de tuiles (plates ou faible galbe). Les bandes d'ajustement latérales se laissent facilement mettre en forme. La tuile de ventilation s'adapte à la couverture existante en garantissant une étanchéité parfaite à la pluie. Universelle, elle facilite la gestion des stocks : elle s'adapte à tout type de tuiles existantes.

Rev FR-2015 : Nous déclinons toute responsabilité quant aux éventuelles fautes de frappe. Nous n'assumons aucune responsabilité pour les erreurs d'impression. Toute publication même partielle est interdite sans l'autorisation de Klöber. ©Marque déposée de Klöber GmbH.