

Fabricant Leader en profilés de fenêtres PVC

## Système de profilé de fenêtre **ENERGO 76**



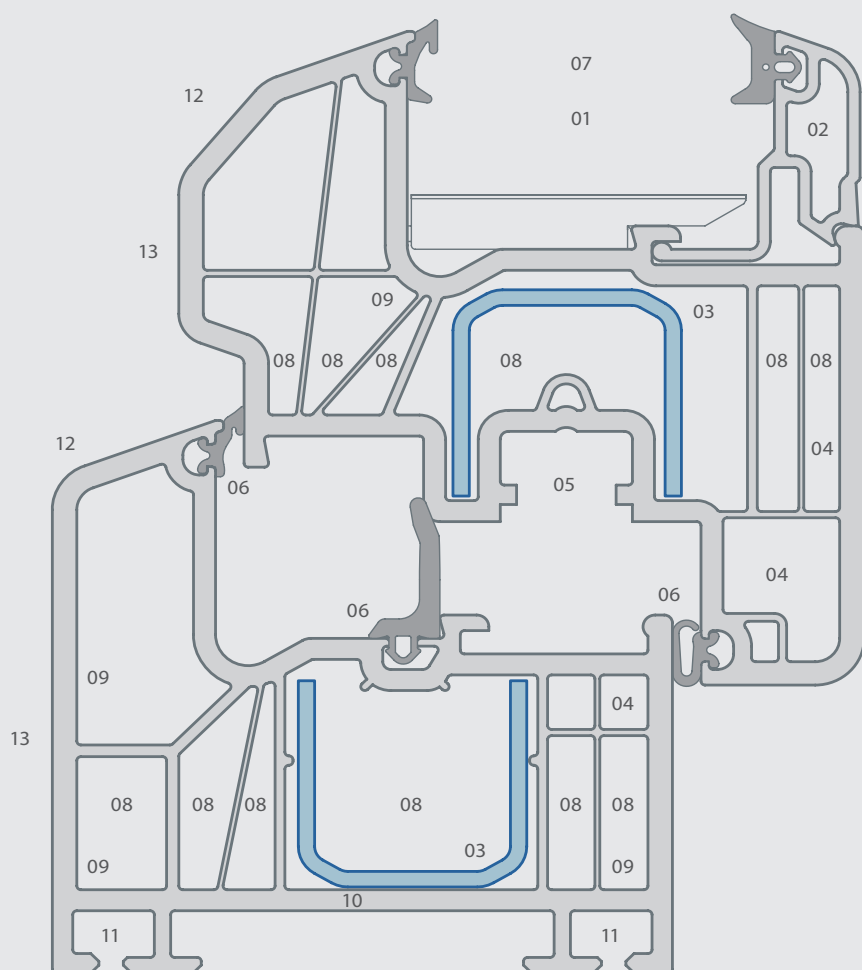
Avec un design harmonieux et un haut coefficient d'isolation tant thermique que phonique, les profilés de fenêtre de la gamme **ENERGO 76** répondent aux exigences actuelles concernant les normes d'économie d'énergie exigées pour les rénovations. Grâce à la technique moderne à 6 chambres et une profondeur de profilé de 76 mm, vous ferez des économies considérables sur votre consommation d'énergie. Ces profilés vous garantissent, également, une isolation acoustique de premier choix. En comparaison avec un vitrage simple, les fenêtres de la gamme **ENERGO 76** peuvent vous faire économiser jusqu'à 40% de frais de chauffage.

[www.vdkchassis.com](http://www.vdkchassis.com)

**VDK CHASSIS**<sup>®</sup> Sprl.

**PVC - BOIS - ALUMINIUM - PORTES - VERANDAS - VOILETS**

# Système de profilé de fenêtre en PVC **ENERGO 76**



## Valeur énergétique:

Modèle: **ENERGO 76**

	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"><b>A +</b></div>
<p><b>Valeur énergétique A+</b> Les propriétés d'isolation thermique de la fenêtre sont exprimés par le coefficient de transmission thermique de la fenêtre entière Uw. Classe A Uw = 0,8 - 1,1 W/m²K</p>	<p><b>0,9 W / m² K</b></p>
<p><b>Isolation triple vitrage Ug</b></p>	<p><b>0,6 W/m² K</b></p>
<p><b>Radiant propriété G / Tv</b></p>	<p><b>47 % / 69 %</b></p>
<p><b>Zone climatique</b></p>	<p><b>Benelux</b></p>

## Comfort / Sécurité

- 01. Vitrage de 20 à 44mm:** Vitrage très épais, isolant thermique et phonique. Isolation phonique jusqu'à 45db.
- 02. Parclose à 2 pieds selon DIN EN 18545:** Protection anti-effraction.
- 03. Renforcements puissants:** Eléments de fenêtres stables et solides.
- 04. Ferrages:** Haute fonctionnalité et durabilité / fixation renforcée et assurée par 2 points d'ancrage.
- 05. Rainure de ferrage Euro, Axe 13mm:** Possibilité de mise en oeuvre de ferrage haute sécurité pour une meilleure protection.

## Rentabilité / Qualité

- 06. Nouveaux joints complémentaires - 3 joints périphériques:** Isolation thermique maximum, perméabilité au vent et étanchéité à l'eau.
- 07. Hauteur de feuillure du verre 25mm:** Meilleure isolation thermique permettant d'éviter la condensation.
- 08. Technologie à 6 chambres:** Excellente isolation thermique. Valeur U jusqu'à 1,1 W/m²K.
- 09. Percements pour chevilles de fixation, écoulement d'eau et ventilation au travers d'une préchambre:** Protection contre l'humidité et la corrosion des renforts acier et de la chambre de renfort.
- 10. Profondeur de construction de 76mm:** Haute isolation thermique pour des économies sur les coûts de chauffage.

## Couleur / Design

- 11. Une large gamme de profilés modulables:** La solution idéale pour tous types de construction.
  - 12. Pente à 20 degrés :** Bon écoulement d'eau, design harmonieux.
  - 13. Esthétique:** Grand choix de décors et de couleurs, disponible en couleur unie, imitation bois, structure perlée et aspect métallique.
- Le+:** Vous pouvez harmoniser votre façade grâce à la large gamme de produits **Inoutic/Deceuninck**, par ex: des portes coulissantes, des volets,...



[www.vdkchassis.com](http://www.vdkchassis.com)

L'excellence de la tradition.

