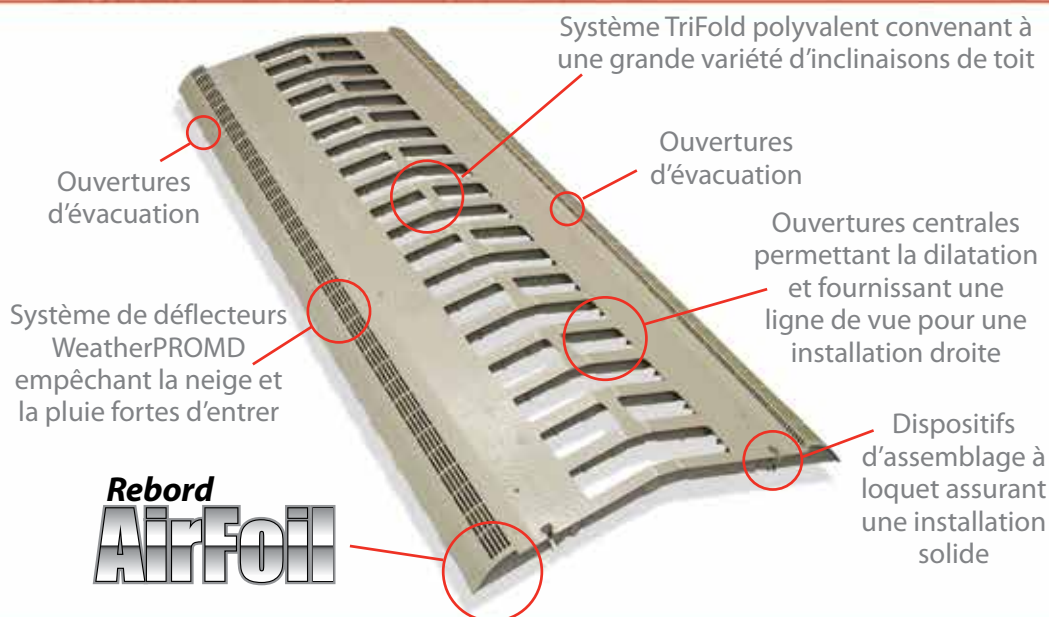
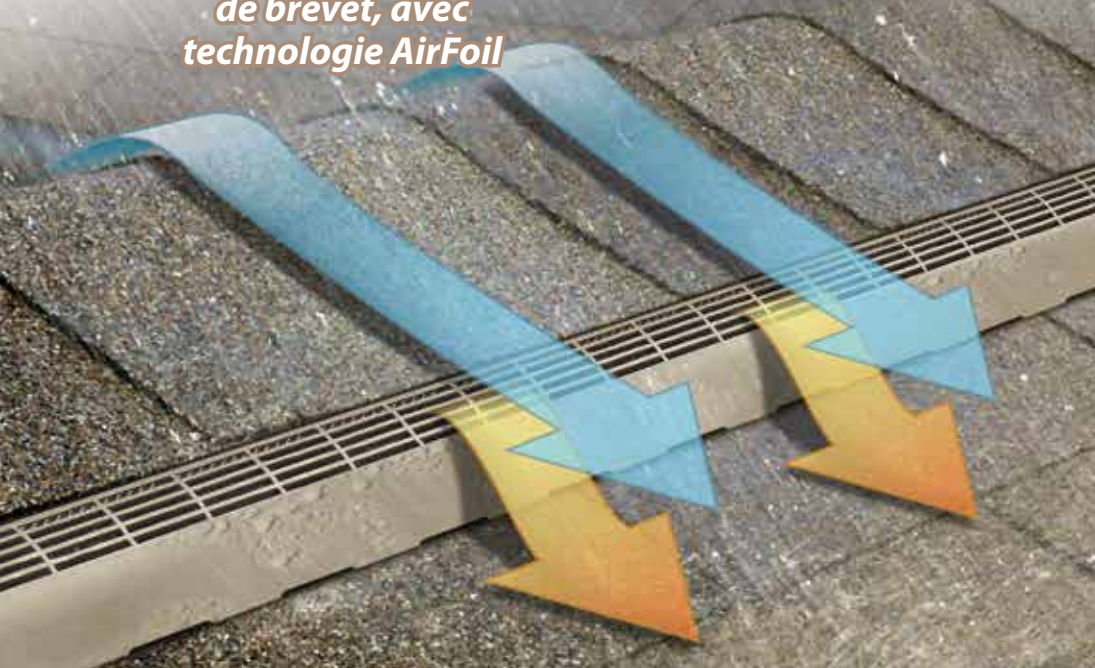


# **duraflo<sup>®</sup>** **PRO Ridge**

• **Système de déflecteurs  
WeatherPROMD en instance  
de brevet, avec  
technologie AirFoil**



Le rebord AirFoil PRORidge permet l'écoulement en douceur de l'air sur le faîtage, optimisant la ventilation du grenier tout en protégeant contre les débris soufflés par le vent. Les déflecteurs internes et les ouvertures d'évacuation offrent une protection optimale contre les intempéries.



- Espace libre net : 18,3 po<sup>2</sup>/pi lin.
- Noir, brun ou d'aspect Bois de grange avec inhibiteurs de rayons UV
- Supports à clous moulés
- Grilles anti-insectes respectant les codes du bâtiment
- Fabriqué en dimensions américaines et métriques



**TDI**  
Texas Department of Insurance

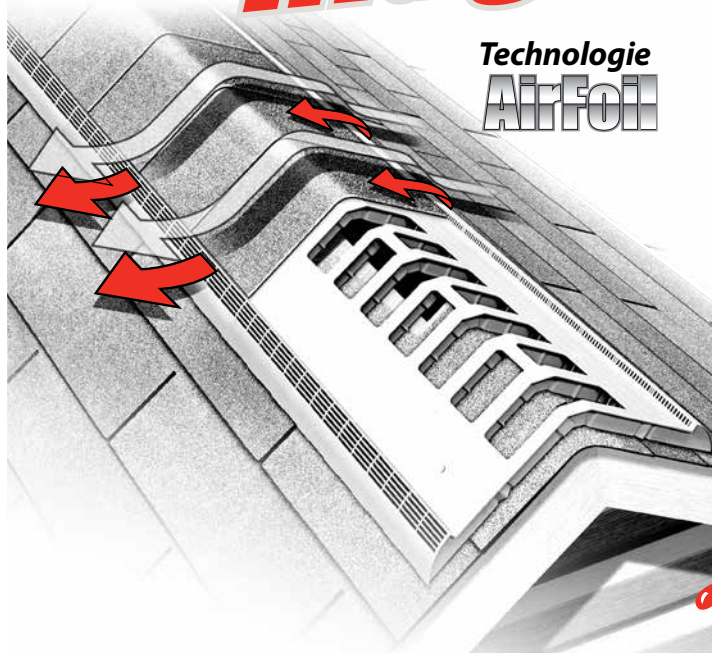
**www.duraflo.com**  
1-800-461-5300

**canplas**

**Modèle :** WeatherPRO PRORidge,  
• Métrique - 6072MET • Impérial - 6073

# duraflo<sup>®</sup> PRO Ridge

Technologie  
AirFoil



## Description :

- Conçu avec la technologie AirFoil - basé sur le principe de Bernoulli afin d'optimiser la portance
- Espace d'évacuation libre net de 18,3 po<sup>2</sup> par pied linéaire (118 cm<sup>2</sup> par pied linéaire)
- Quatre systèmes WeatherPRO<sup>®</sup> PRORidge ventileront un grenier d'environ 1 000 pi<sup>2</sup> (93 m<sup>2</sup>)
- Système de déflecteur interne breveté protégeant des infiltrations
- Convient aux toitures dont l'inclinaison va de 3/12 à 12/12
- Sections de 4 pieds, 12 morceaux par boîte
- Dispositifs d'assemblage à loquet à chaque extrémité, capuchons d'extrémité intégrés tous les 3 po (6 cm)
- Moulé par injection à partir de polypropylène pur de grande qualité, avec inhibiteurs de rayons UV
- Peut être utilisé avec du bardeau de grandeur métrique ou anglo-saxonne

## Normes :

- CSA
- TDI



**TDI**  
Texas Department of Insurance

## Durabilité :

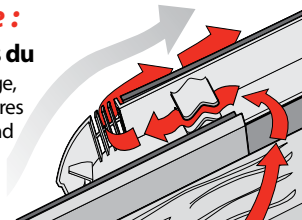
Conçu pour résister aux enfoncements, à l'écaillage, à la chaleur extrême et aux impacts par temps froid (jusqu'à -40 °C/°F)

## Couleurs :

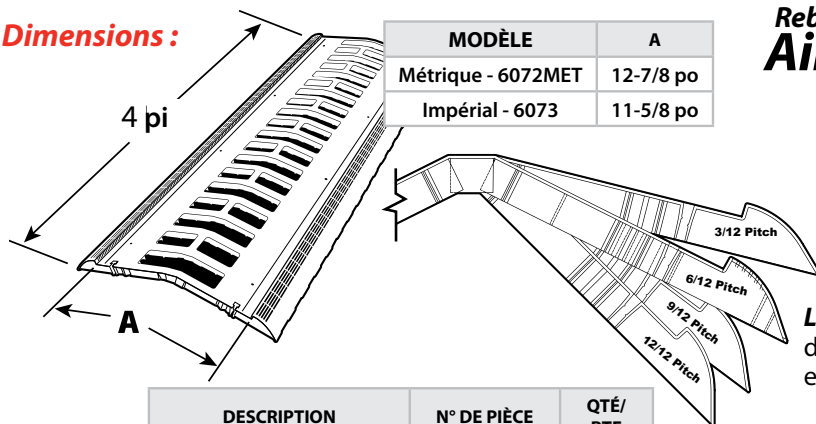
Noir, Brun & Bois de grange

## Protection contre les intempéries :

Les déflecteurs internes brevetés du WeatherPRO détournent l'eau et la neige, leur permettant de s'écouler par les ouvertures d'évacuation. Conçu pour permettre un grand débit d'air tout en procurant une excellente protection contre les infiltrations.

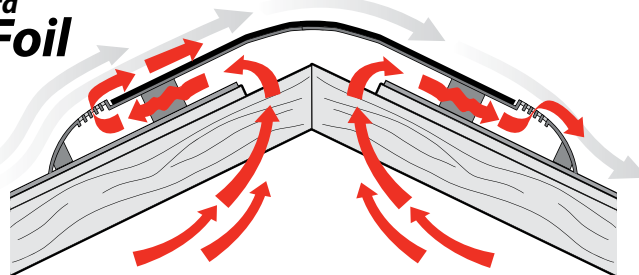


## Dimensions :



DESCRIPTION	N° DE PIÈCE	QTÉ/ BTE
Métrique - Noir	6072METBL	12
Métrique- Brun	6072METBR	12
Métrique - Bois de grange	6072METWW	12
Impérial - Noir	6073BL	12
Impérial - Brun	6073BR	12
Impérial - Bois de grange	6073WW	12

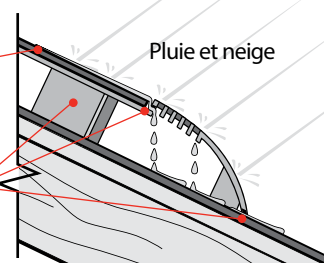
## Rebord AirFoil



Le rebord AirFoil PRORidge permet l'écoulement en douceur de l'air sur le faîtage, optimisant la ventilation du grenier tout en protégeant contre les débris soufflés par le vent.

Le bardeau s'installe dans le dessus encastré, permettant une apparence plus propre tout en optimisant l'écoulement d'air sur le faîtage.

Les déflecteurs internes et les ouvertures d'évacuation offrent une protection optimale contre les intempéries.



**Canplas Industries Ltd.**  
500 Veterans Dr., P.O. Box 1800  
Barrie, Ontario  
Canada L4M 4V3  
Tél : (705) 726-3361  
Télec : (705) 726-2186  
1-800-461-5300

**duraflo<sup>MD</sup>**  
LA VENTILATION, C'EST NOTRE TRAVAIL

Courriel: [duraflo@canplas.com](mailto:duraflo@canplas.com)  
[www.duraflo.com](http://www.duraflo.com)

**canplas<sup>TM</sup>**