

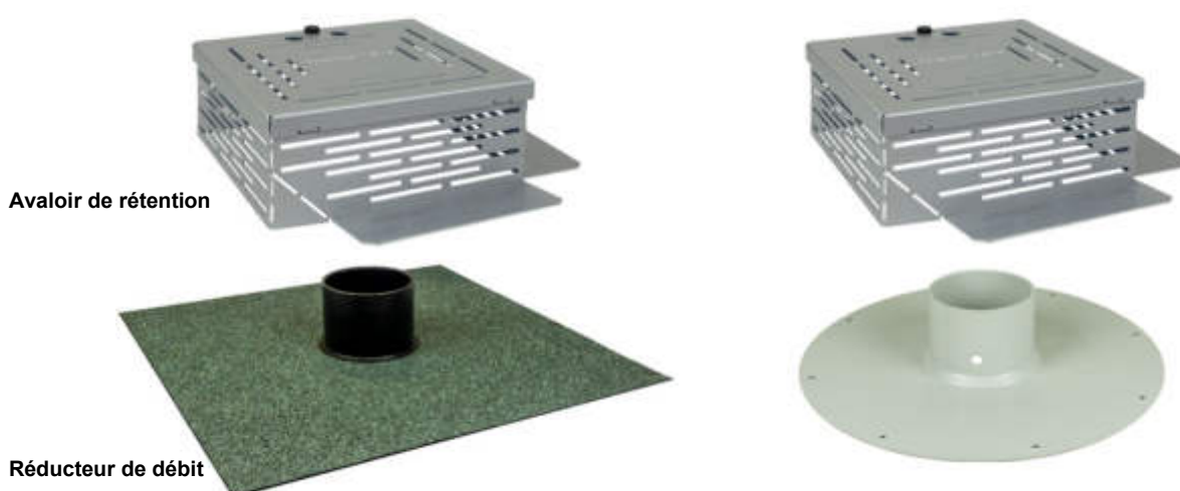
# BauderGREEN RA

## Fiche produit CH

Description	<b>Avaloir de rétention</b>
Domaine d'utilisation	<b>Retardement l'écoulement d'eau pluviale en débit contrôlé</b>
Regard de contrôle	<b>Aluminium blanc, RAL 9006</b>
Réducteur de débit	<b>Tube PE, lé d'étanchéité en bitume élastomère Tube FPO</b>
Numéro d'article	<b>CH74 6970 (RA-BIT 100) CH74 6975 (RA-BIT 150) CH74 6980 (RA-FPO 100) CH74 6985 (RA-FPO 150)</b>

Caractéristiques	Unité	Exigence	
Produit		<b>BauderGREEN RA-BIT 100 BauderGREEN RA-FPO 100</b>	<b>BauderGREEN RA-BIT 150 BauderGREEN RA-FPO 150</b>
Dimension extérieure	mm	250 x 250	250 x 250
Hauteur	mm	100	150
Capacité de décharge*	l/s	selon exigences	
Hauteur de la retenue d'eau	mm	selon exigences	

\*calculé par la Haute École spécialisée de Suisse orientale, Institut pour la construction et l'environnement, Prof.-Ing. D. Farshi.



Certificat de conformité CA 1163-CPD-085  
EN 13165