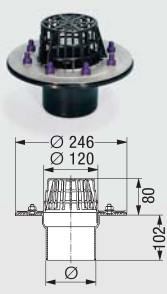
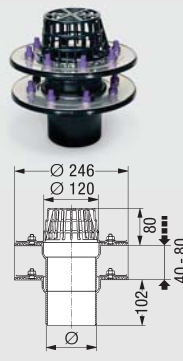


Avaloirs de toit			
Illustration et dessin avec dimensions	Description du produit	Diamètre (mm)	Ref. #
 <p>Débit 4,5 l/sec Réserve 180 x 180 mm</p>	<p>Avaloir de toit en PP, sortie verticale</p> <p><input type="checkbox"/> avec bride de compression avec contre-bride en acier inoxydable AISI 304, avec panier ramasse-feuilles.</p>	Ø 110 (DN 100)	45 950
 <p>Débit 4,5 l/sec Réserve 180 x 180 mm</p>	<p>Avaloir de toit en PP, sortie verticale</p> <p><input type="checkbox"/> avec joint d'étanchéité double, avec bride de compression avec contre-bride en acier inoxydable AISI 304, avec panier ramasse-feuilles.</p>	Ø 110 (DN 100)	45 970

Exemple d'installation avaloirs de toit



Les siphons de toit plats en plastique sont disponibles dans un diamètre de Ø 110 mm (DN 100). En plus d'un piège à feuilles pratique (panier) pour éviter les blocages, les siphons de toit plats sont également disponibles en option en version chauffée pour permettre le bon fonctionnement pendant l'hiver.

Les avantages typiques

- Avec un piège à feuilles pratique (panier) pour éviter les blocages
- Disponible en version chauffée