


<b>Caisson gaine</b>	<b>BNT</b> Pour filtres à poches et dièdres <b>BNC</b> Pour filtres absolus  Autres dimensions sur demande	
----------------------	---	---

### Caractéristiques techniques

Structure et flasques acier galvanisé.  
Démontage du filtre par système excentrique.  
Possibilité d'insertion d'un préfiltre épaisseur 48 mm.

### Applications

Modification de réseaux,  
filtration en dehors centrale de traitement d'air.















### Exécutions

Modèle **BNT** = pour filtres fins.  
Modèle **BNC** = pour filtres Très Haute Efficacité et filtres absolus.

### Exécutions spéciales

Modèles **BNT-X, BNC-X** acier inox.

Données et photos non contractuelles, délivrées à titre d'information, pouvant être modifiées sans préavis. INNOV' AIR et PLASTIFILTRE sont des noms déposés au registre national des marques.

MODELE ET TYPE	DIMENSIONS B x H x D mm	MODULE	MASSE kg
<b>BNT 1224</b>	680x392x700		35
<b>BNT 2424</b>	680x680x700		43
<b>BNT 2436</b>	985x680x700		60
<b>BNT 2448</b>	1290x680x700		68
<b>BNT 4824</b>	680x1340x700		70
<b>BNT 4836</b>	985x1340x700		102
<b>BNT 4848</b>	1290x1340x700		115
<b>BNC 1224</b>	680x392x700		35
<b>BNC 2424</b>	680x680x700		43
<b>BNC 2436</b>	985x680x700		60
<b>BNC 2448</b>	1290x680x700		68
<b>BNC 4824</b>	680x1340x700		70
<b>BNC 4836</b>	985x1340x700		102
<b>BNC 4848</b>	1290x1340x700		115

