

CLAPETS AÉRATEURS ÉQUILIBREURS DE PRESSION

Sanitaire - Plomberie



CEP100 - CEP4050
CEP3240



Nicoll

Relier l'essentiel

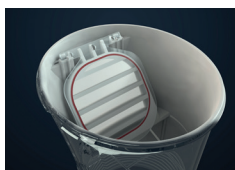
CLAPETS AÉRATEURS ÉQUILIBREURS DE PRESSION

Éléments de régulation et de sécurisation du réseau d'évacuation, les clapets aérateurs/équilibreur de pression Nicoll améliorent l'écoulement des eaux usées. Ils évitent le désamorçage des siphons, régulent les pressions, suppriment les gargouillis et remontées d'odeurs.

OPTEZ POUR LA PERFORMANCE

1 UNE ÉTANCHÉITÉ TOTALE ET DURABLE

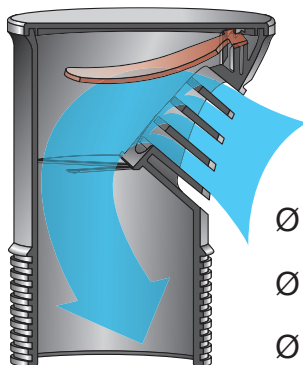
L'étanchéité totale du CEP est assurée par sa membrane en silicone* et son capot sans joint qui permet d'éviter les fuites provoquées par :



- Un mauvais positionnement du joint,
- Le vieillissement du joint,
- L'encrassement du joint,
- Perte du joint lors de l'entretien.

*Contrairement aux membranes en élastomère ou caoutchouc, le silicone assure une meilleure résistance dans le temps et une meilleure hygiène.

2 UN DÉBIT D'AIR EXCEPTIONNEL



Ø 32-40 — 4 l/s

Ø 40-50 — 11 l/s

Ø 100-110 — 43 l/s



CEP100

Ø 100/110

3 SEULE GAMME TITULAIRE DU DTA OBLIGATOIRE (N°14/16-2249) SUR LE MARCHÉ*

Le DTA est imposé par le DTU 60.1 et le Règlement Sanitaire Type. Extrait du DTU 60.1 P1-1-2 : « Les clapets équilibreur de pression font l'objet de la procédure d'Avis Technique ou de Document Technique d'Application. »

En complément du CE, avec le DTA, Nicoll assure :

- **Un débit** : non spécifié dans le CE
- **Un suivi de la qualité produit** avec des contrôles sur les produits en contrôle réception, en cours de fabrication et sur produit fini.
- **Un mode d'assemblage sur les canalisations par un collage compatible** avec les normes évacuations PVC NF EN 1329-1.



DTA N°14/16-2249
Développé par le **CSTB**



4 DEUX INSTALLATIONS POSSIBLES



Les différents diamètres de la gamme CEP permettent de répondre à toutes les situations de mise en œuvre possibles sur un chantier (en comble, dans un espace sanitaire...). Les CEP Nicoll résistent au gel et s'utilisent ainsi sans risque dans les combles.



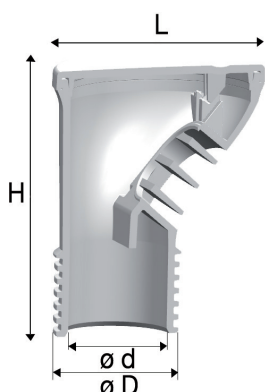
CEP4050
Ø 40/50






CEP3240
Ø 32/40

PERFORMANCE
GARANTIE
À VIE

5 UNE GAMME COMPLÈTE RÉPONDANT À TOUTE CONFIGURATION D'INSTALLATION



Référence	Désignation	Ø d	Ø D	Hauteur (H)	Longueur (L)	Largeur (l)	Emb.	Cond.
 CEP3240	Clapet aérateur/équilibrer de pression CEP	32	40	72	54	54	B1	D15
 CEP4050		40	50	105	86	76	B1	D10
 CEP100		100	110	190	147	132	B1	D6

PAROLE D'EXPERT

Francky DUGAST
Plombier (44)



«Nous sommes une entreprise d'une centaine de personnes, nous intervenons essentiellement dans le tertiaire. Nous utilisons le nouveau clapet équilibreur de pression de Nicoll, qui présente deux atouts importants : celui de ne pas avoir à réaliser de sortie en toiture, ni de devoir percer l'étanchéité. De plus, la membrane en silicone ne devrait pas présenter les problèmes de collage que l'on a parfois constaté avec d'autres systèmes.»



Nicoll
Relier l'essentiel

Nicoll Cholet - Siège social : 37, rue Pierre et Marie Curie - BP 10966 - 49309 CHOLET cedex - 02 41 63 73 83
Nicoll Frontonas : Z.A. Les Prairies - 1, route de la Verpillière - 38290 FRONTONAS - 04 74 95 77 77
SAS au capital de 7 683 431 euros - 060 200 128 RCS Angers