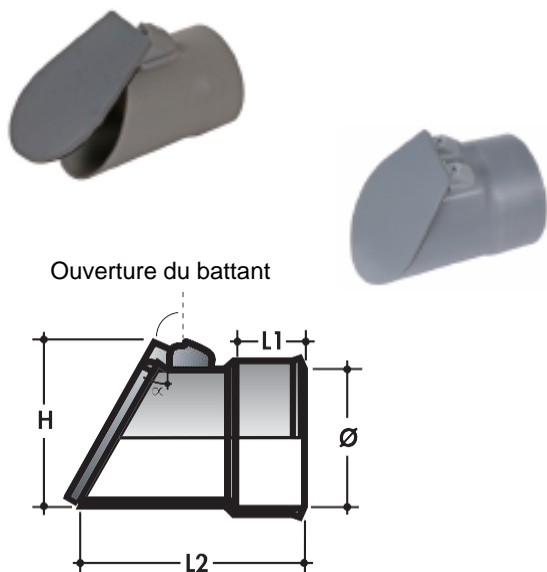


Assainissement | Clapet de nez

Références : PIF100 – PIF125 – PIF160 – PIF200 – PIF250 * – PIF315 * – PIF400 *



RÉF.	Ø	DIMENSIONS (mm)			
		L1	L2	H	α
PIF100	100	56	174	124	30°
PIF125	125	60	222	150	30°
PIF160	160	60	240	200	30°
PIF200	200	60	280	233	30°
PIF250*	250	62	335	290	30°
PIF315*	315	130	455	354	30°
PIF400*	400	140	530	442	30°

* modèles 2 charnières

■ FONCTION :

- Ce type de clapet de nez est destiné à être placé en extrémité de canalisation d'évacuation d'eaux non chargées, afin d'éviter tout refoulement.
- Ce type de clapet de nez empêche le passage des rongeurs. Le battant pivote sur sa charnière afin de permettre l'évacuation des effluents lors de la mise en charge des bassins.
- Pour un bon fonctionnement, le battant sera toujours en appui sur le corps de clapet de nez.
- Il trouve son application dans les regards non siphonnés, les bassins de rétention, les trop-pleins d'étangs, etc...

■ DESCRIPTION :

- Corps en PVC gris série évacuation avec entrée femelle à coller.
- Clapet et charnière en PVC de forte épaisseur avec joint caoutchouc en nitrile sur toute la surface du battant.

■ MISE EN OEUVRE :

- Il est impératif de poser le clapet de nez à l'horizontale afin d'assurer une bonne fermeture du battant.
- L'emboîture femelle se colle directement sur la canalisation d'évacuation PVC.

■ QUALITE - ENVIRONNEMENT :

ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



NOVEMBRE 2013