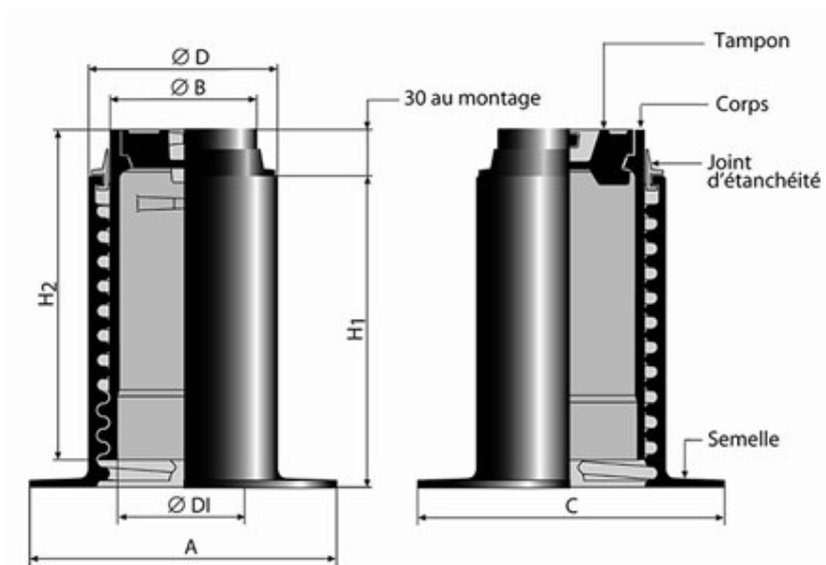


**Bouche à Clé PAVA 10**



Désignation	Référence
Empreinte ronde ouverture crochet	F1PVAC
Empreinte carrée ouverture crochet	FIPVBC
Empreinte hexagonale ouverture crochet	FIPVDC

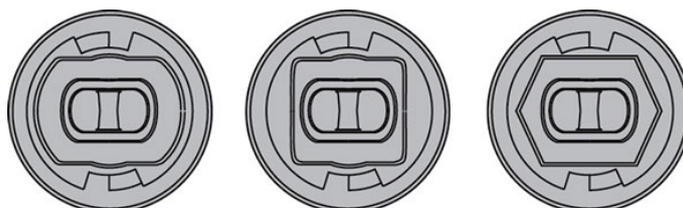
(\*) Bouche à clé avec marquage "EAU" sur tampon, sans chaînette

Autres combinaisons d'empreintes et d'ouvertures possibles.

H1	H2	DI	A	C	B	D	Rehaussabilité	Masse Tampon	Masse totale	Conditionnement
mm	kg	kg								
145	170	102	240	220	114	147	105	0.8	8,05	50

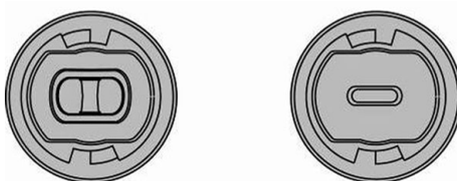
Type d'empreintes disponibles pour l'identification des réseaux :

Ronde - Carrée - Hexagonale



Tampon adapté à différents outils d'ouverture :

Crochet - Burin



### **Matériaux et revêtements :**

- Corps, semelle et tampon en fonte ductile EN GJS 400-15, revêtus d'un enduit bitumineux.
- Joint d'étanchéité en NBR.

### **Domaine d'emploi :**

- Produit non soumis à la norme EN 124-2.
- Toutes zones nécessitant l'accès à un robinet-vanne enterré.

### **Principales caractéristiques :**

- Bouche à clé avec rehausse intégrée.
- Ailettes latérales à la base du corps évitant la rotation et grande surface de semelle réduisant les risques d'affaissement sous trafic.
- Système autobloquant permettant d'éviter l'aspiration du tampon lors du passage d'un engin de nettoyage.
- Facilité de mise à niveau lors des réfections de chaussées.