

PAMETANCHE cadre rond non ventilé

Regard de chaussée



Classe D 400 EN 124 **NF** GS

- Regard de chaussée verrouillé
- Regard étanche au refoulement des réseaux et aux eaux de ruissellement
- Diamètre d'ouverture : 600 mm
- Regard à cadre rond
- Tampon non ventilé : prévient la diffusion de l'air vicié à l'extérieur des réseaux

DOMAINE D'EMPLOI :

- Installation sur réseaux d'assainissement susceptibles de subir une mise en charge accidentelle (crues, inondations, etc)
- Installation sur des cheminées de visite à protéger des eaux de ruissellement en surface
- Toutes chaussées à trafic intense : circulation dense de voitures et poids lourds, vitesse des grands axes urbains

PRINCIPAUX FACTEURS DE PERFORMANCE :

Haute étanchéité à la pression d'eau :

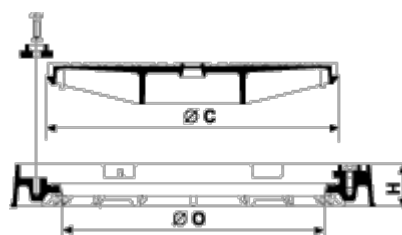
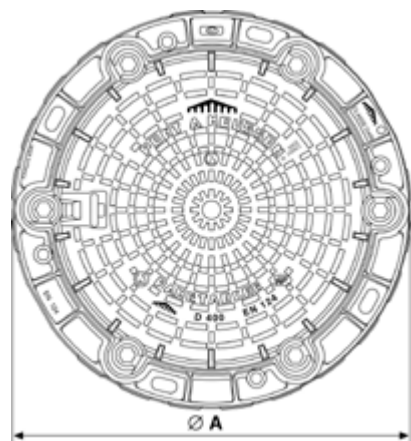
- Résistance à une surpression accidentelle dans le réseau jusqu'à un bar
- Etanchéité totale aux infiltrations d'eaux de ruissellement
- Verrouillage du tampon par 6 clames maintenues par des boulons en acier inoxydable comprimant un joint d'étanchéité

Important : Prévoir un ancrage suffisant du cadre sur la tête de cheminée (scellement performant, 4 broches ou chevilles recommandées à installer dans les trous prévus sur le cadre).

Exploitation :

- Manoeuvrabilité facilitée par le poids optimisé du tampon (52.5 kg) et par la présence d'une boîte de manoeuvre étanche pour le pic ou la panne de pioche
- Ouverture du tampon assurée par un simple desserrage des vis permettant la rotation du dispositif de blocage.

Résistance au trafic intense de véhicules lourds et légers sur les grands axes urbains. Jonc d'insonorisation en polyéthylène.



Modèle	Forme cadre	Cadre A	Cadre H	Cadre O	Cadre Masse	Tampon C	Tampon Masse	MASSE	Références
		mm	mm	mm	kg	mm	kg	kg	
Non ventilé	Rond	850	100	600	49,5	680	52,5	102	CDPE60AF