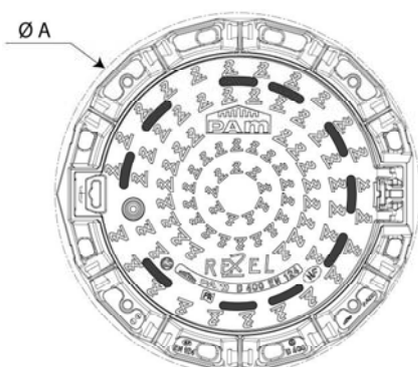


Regard REXEL2 Sécurité - Classe D400 Cadre rond – Ventilé



A	O	H	Masse ensemble	Masse tampon	Conditionnement	Référence ensemble
mm	mm	mm	kg	kg		
842	600	100	56.5	31.5	10	CDRD60BF

Matériaux et revêtements :

- Cadre et tampon en fonte ductile EN GJS 400-15 avec revêtement mince par autophorèse de copolymère en phase aqueuse
- Jonc en PEPP

Domaine d'emploi :

- Classe D400 (Groupe 4) suivant la norme EN124, voies de circulation des routes, accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous types de véhicules.
- Zones de trafic moyen et visites périodiques.

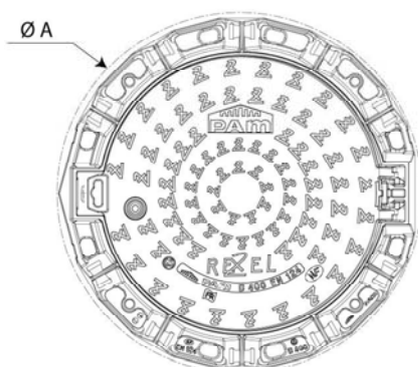
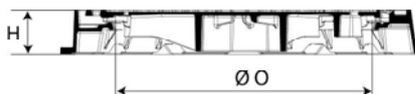
Principales caractéristiques :

- Verrouillage automatique par doubles barreaux élastiques
- Tampon articulé, blocage de sécurité à 90 °
- Cadre V10 adapté au scellement
- Verrou ¼ de tour en option

- VOIRIE		16/06/2015
		VD40RENREX441

- Versions avec marquages EU / EP
- Permet la ventilation des réseaux d'assainissement

Regard REXEL2 Sécurité - Classe D400 Cadre rond – Non ventilé



A	O	H	Masse ensemble	Masse tampon	Conditionnement	Référence ensemble
mm	mm	mm	kg	kg		
842	600	100	56.5	31.5	10	CDRD60AF

Matériaux et revêtements :

- Cadre et tampon en fonte ductile EN GJS 400-15 avec revêtement mince par autophorèse de copolymère en phase aqueuse
- Jonc en PEPP

Domaine d'emploi :

- Classe D400 (Groupe 4) suivant la norme EN124, voies de circulation des routes, accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous types de véhicules.
- Zones de trafic moyen et visites périodiques.

Principales caractéristiques :

- Verrouillage automatique par doubles barreaux élastiques
- Tampon articulé, blocage de sécurité à 90 °
- Cadre V10 adapté au scellement
- Verrou ¼ de tour en option

- VOIRIE		16/06/2015
		VD40RENREX442

- Versions avec marquages EU / EP
- Permet la ventilation des réseaux d'assainissement