

Straatdeksel BELSYS geventileerd Couvercle de chaussée BELSYS ventilé

Materiaal: Nodulair gietijzer

Matière: Fonte nodulaire

Klasse / Classe: D 400kN attestatie COPRO keur

Uitvoering: Ronde of vierkante kader met geventileerd scharnierdeksel en elastische vergrendeling

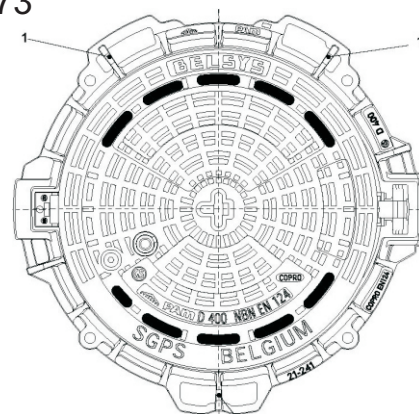
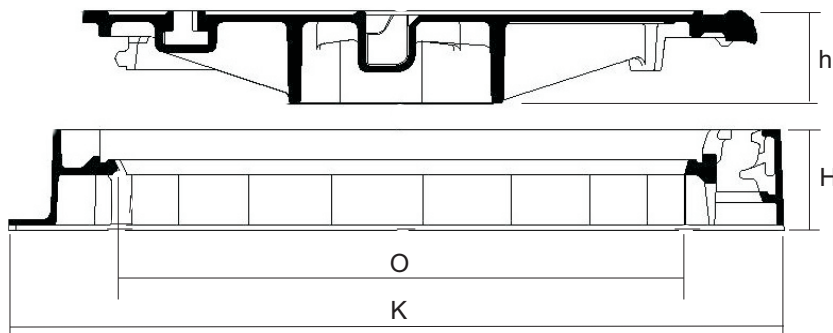
Exécution: Cadre rond ou carré, avec couvercle ventilé muni d'une charnière et verrouillage par barreau élastique

Bedrijf / Entreprise:

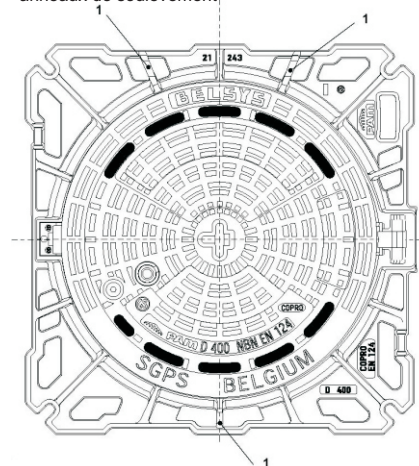
Project / Projet:

Datum / Date:

	Kader	Vrije opening		Gewicht	Artikelnummer
	Cadre	Ouverture libre		Poids	N° article
	K mm	O mm	H mm	h mm	code
☐	Ø 841	606	104	96	70,5
☐	841x 841	606	104	96	73



1 = ringen voor de behandeling
anneaux de soulèvement



Omschrijving: Rond geventileerd scharnierdeksel in ronde of vierkante kader. Een elastische vergrendeling houdt het deksel aangedrukt. De sluiting voorzien van een composietring en de vergrendeling, geven een maximale geluiddemping. Deksel draait open tot 130° met veiligheidsblokkering op 90°.

Description: Cadre rond ou carré avec couvercle rond ventilé muni d'une charnière. Le barreau élastique maintient le couvercle en appui dans son cadre muni d'un jonc en composite et assure une stabilité et une insonorisation maximale. La rotule du couvercle s'ouvre jusqu'à 130° avec blocage à 90° en cas de fermeture accidentelle.