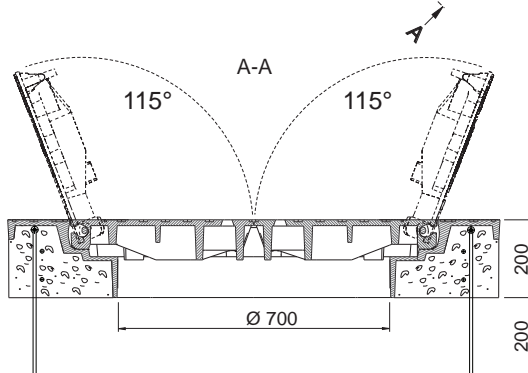
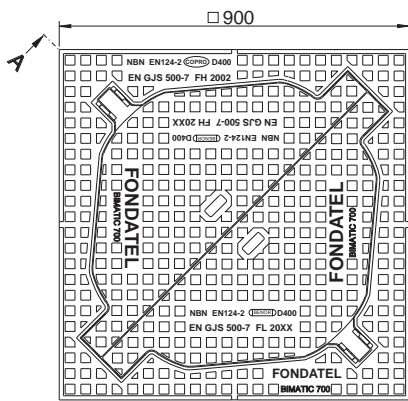
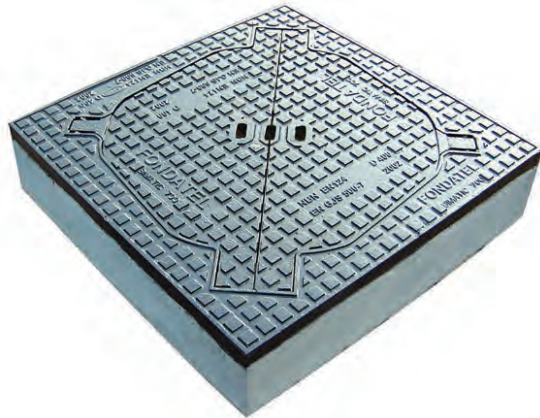


BIMATIC 1

Putdeksel met driehoekige deksel D400



EN124:1994	intens verkeer	vierkant kader	scharnierend	pose tripode	veiligheid	OPTIE

BESCHRIJVING

Scharnierend rijwegdeksel D400 BENOR PTV 800 met 2 driehoekige deksels, intens verkeer

VOORDELEN VAN HET PRODUCT

Efficiënt scharniersysteem

- Bij openen van het deksel, automatische evacuatie van vuil onder scharnierpunt deksel via voorziene opening.
- Deksel wordt geblokkeerd op 115° (veiligheid) voor veiligheid gebruikers. Om het deksel terug te sluiten dient deksel opgelicht te worden vooraleer sluiting mogelijk wordt.
- Uitlichten deksel op 90°

Stilte en stabiliteit

- Zichtbaar vierkant kader na plaatsing.
- Het gietijzeren kader is ingegoten in betonvoet met een totale hoogte van 200mm.
- Contact kader-deksel door 3 puntszitting in V vorm dewelke het klikken van het deksel in haar kader verhindert.
- Anti-slip motief in wafelmotief voor een geoptimaliseerde geluidsbeperking
- Het kader, deel gietijzer deel beton, met een totale hoogte van 200mm maakt een correcte en doeltreffende plaatsing.

Plaatsingsinstructies

- Gietijzeren kader ingegoten in een betonvoet.
- Opening om deksel los te maken voor opening
- Haak voor opening d.m.v. houweel, kasseistaaf, haak, etc

MATERIAAL

Nodulair gietijzer GJS 500-7 volgens EN1563.

PLAATS VAN INBOUW

Groep 4, Klasse D400 → zie EN124-1

Rijgedeelte van wegen (inbegrepen voetgangersstraten), verharde zijbermen en de parkeerzones voor alle types van verkeersvoertuigen.

CERTIFICATIE DOOR DERDE PARTIJ

EN124:1994 BENOR door COPRO volgens PTV800 specificaties

REFERENTIE	ARTIKEL N°	GTIN/EAN CODE	KG	VERPAKKING
Bimatic 1 H200	201105		350	5