

LETO 570-10

Rijwegdeksel D400

PTV880-1 kaderdikte 10mm BENOR	Intens verkeer 	ronde kader 	dichting 	Afgewerkte contactoppervlakken 	OPTIE LOGO 	VARIANTE vergrendeling 	VARIANTE 	VARIANTE 1 BAR waterdicht 	VARIANTE verlucht
--	-----------------------	--------------------	--------------	---------------------------------------	---------------------------------	--------------------------------------	---------------------	---	---------------------------------

BESCHRIJVING

Rijwegdeksel zonder scharnier met gat, D400 intens verkeer.

VOORDELEN VAN HET PRODUCT

Stilte en stabiliteit

- Ronde kader hoogte de 200 mm met een vrijeopening van 700mm.
- Afgewerkte contactoppervlakken, met EPDM-dichting in zwaluwstaartvorm in een afgewerkte opening in deksel en dit over de ganse diameter van het deksel om een perfecte stabiliteit van het deksel in het kader te bekomen.
- Anti-slip motief voor een geoptimaliseerde geluidsbeperving.
- Deksel voorzien van 2 vergrendelingsinrichting voor voor een eenvoudige plaatsing en om ervoor te zorgen dat het deksel niet heen en weer pivoteert in het kader wanneer er voertuigen overheen rijden.

Plaatsingsinstructies

- Deksel met 1 centraal rechthoekig gat en 2 paar handvatgaten voor openen met pikhouweel, houweel, haak of ketting.
- 3 haken aan de buitenzijde kader om deze mechanisch gemakkelijk te kunnen behandelen.
- Kader met wanddikte 10mm waardoor een betere stabiliteit en langere levensduur bereikt wordt.
- Zitvlak kader voorzien van enkele openingen waardoor een groot draagvlak bekomen wordt voor een eenvoudige en performante plaatsing en verankering.
- 4 gaten, op de basis van de kader, aangebracht voor een eventueel verankering.
- Versterkingen met minieme hoogte ten opzichte van het kader voor alle types afwerkingen (randafwerkingen)

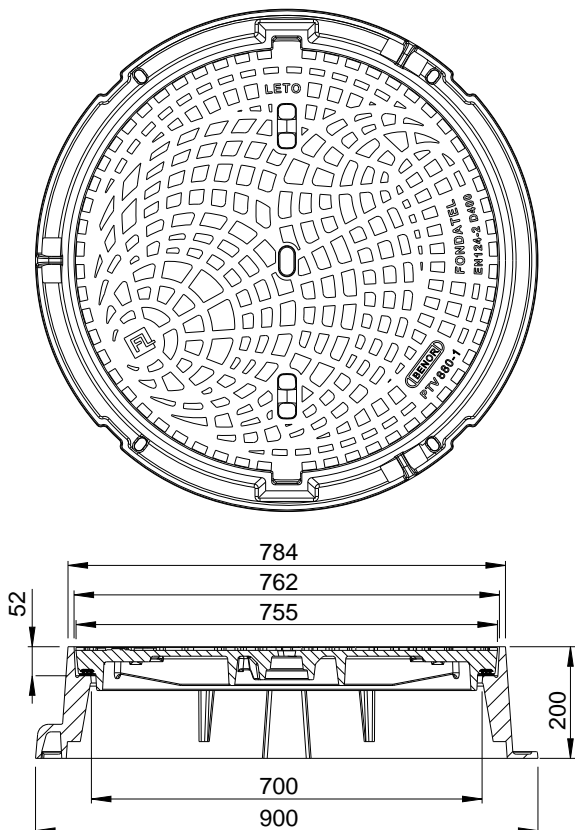
MATERIAAL

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.



REFERENTIE	ARTIKEL N°	GTIN/EAN CODE	SNELCODE COPRO	KG	VERPAKKING
LETO 570-10 D400	32541005	05404041412573	0452/0433	140	7
LETO 570-10 D400 RWA-EP	32541000	05404041412559	0452/0433	140	7
LETO 570-10 D400 DWA-EU	32541001	05404041412566	0452/0433	140	7

Afmetingen in mm - Gewicht, afmetingen, foto's en tekeningen niet contractueel - Niet gecontroleerde verspreiding.

Verantwoordelijke uitgever: FONDATEL-LECOMTE nv • Tel 0032.(0)64 23 63 23 • e-mail: seneffe@fondatel.com

Verkoop - Logistiek: Rue Georges Stephenson 25 | Zoning industrieel Seneffe C | B-7180 Seneffe • Productie - Maatschappelijke zetel: Parc Industriel | Rue Reppe 3 | B-5300 Seilles-Andenne

LETO 570-10

Rijwegdeksel D400

PTV880-1 kaderdikte 10mm BENOR	Intens verkeer 	ronde kader 	dichting 	Afgewerkte contactoppervlakken 	OPTIE LOGO 	VARIANTE vergrendeling 	VARIANTE 	VARIANTE 1 BAR waterdicht 	VARIANTE verlucht 
--	--	---	---	--	--	--	--	--	--



<https://fondatel.com/index.php/milieubeleid-2/?lang=nl>
<https://qr.co2logic.com/52518ea7746fcbcc911c6b2a8873e80>

MILIEU

0 kg CO₂ uitstoot/product via compensatie (*)

(*) Fondatel heeft, als gevolg en op basis van haar intern CO₂ uitstootbalans, een actieplan opgemaakt met als doel de CO₂ uitstoot tegen 2025 te verminderen met 20%, en dit volgens de Europese richtlijnen.

Fondatel heeft zich geëngageerd om te investeren in gecertificeerde klimaatprojecten, om de CO₂ uitstoot die momenteel nog niet vermeden kunnen worden te compenseren, die ervoor zorgen om de globale CO₂ uitstoot te verminderen en bijkomend gealigneerde winsten te bekomen zoals omschreven in de Algemene Doeleinden van Duurzame Ontwikkeling van de Verenigde Naties.

De compensatie bedraagt 291,20 kg CO₂/eproduct

CERTIFICATIE DOOR DERDE PARTIJ

BENOR PTV880-1 (kaderdikte 10mm) door COPRO

OPTIE

- Markering/Logo op aanvraag.

VARIANTES

- Versie zonder gat, niet geventileerd: LETO 570-10 nv
- Vergrendeling van het deksel in het kader op 4 punten: LETO 570-10 verr
- Versie met verluchttingsgaten: LETO 570-10 verlucht
- Vergrendeld versie met verluchttingsgaten: LETO 570-10 verlucht verr
- Waterdicht 1BAR: LETO 570-10 1 BAR
- Wegenisrooster: LETO GR 570-10
- Standaard uitvoering 7mm kader: LETO 570-7



De technische gecertificeerde fiches kunnen gedownload worden via de website van COPRO. <https://extranet.copro.eu/nl>

VERGRENDELVAARIANT

