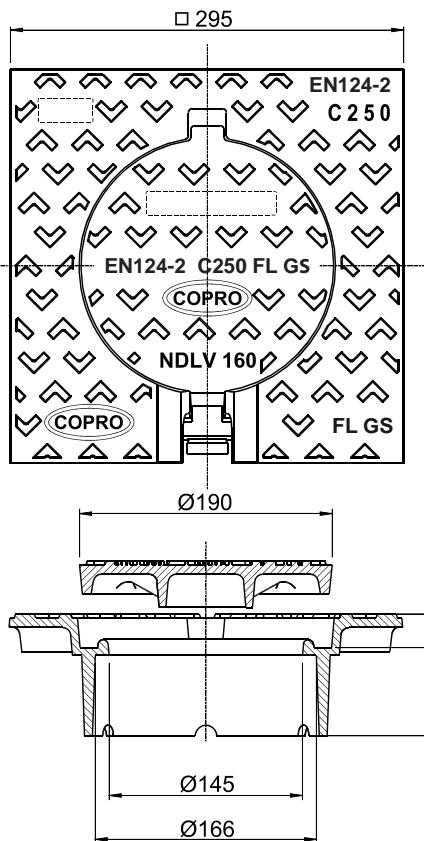




NDLV

Aansluitingsdeksel C250



BESCHRIJVING

Hydraulische aansluitingsdeksel scharnierend C250

VOORDELEN VAN HET PRODUCT

Efficiënte scharniersysteem

- Kader met hydraulisch stankscherm
- Opening van het deksel > 110° om een eenvoudige toegang mogelijk te maken en de veiligheid van gebruiker te optimaliseren.
- Na plaatsing kan deksel niet meer gedemonteerd worden (anti diefstal)

Stilte en stabiliteit

- Anti-slip motief voor een geoptimaliseerde geluidsbeperking.

Plaatsingsinstructies

- Zichtbaar vierkant kader na plaatsing.
- Plaatsing bij inspectieputten van regen- of vuilwater dia 160.
- Opening om deksel los te maken voor opening.

MATERIAAL

Nodulair gietijzer GJS 500-7 volgens EN1563.

PLAATS VAN INBOUW

Groep 3, Klasse C250 → zie EN124-1.

Bestemd voor voetgangerzones, parkeerplaatsen en gelijkwaardige zones met passages van voertuigen.

REFERENTIE	ARTIKEL N°	SNELCODE COPRO	KG	VERPAKKING
NDLV 160 voor buis Ø 160	844690		9	20

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

NDLV

Aansluitingsdeksel C250

EN124-2
door



vierkant kader
ronde deksel



hydraulische
sluiting



OPTIE



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



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



MILIEU

0 kg CO₂/product par compenstion (*)

(*) 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 21,49 kg CO₂/product

CERTIFICATIE DOOR DERDE PARTIJ
COPRO

OPTIE
Markering/Logo op aanvraag.