



GEMA

UW PARTNER IN RIOLERING

Putdeksel D400



BESCHRIJVING

Hermelock putdeksels vervaardigd uit Polyurethaan versterkt met glasvezels met bijbehorend kader vervaardigd uit glasversterkte Polypropyleen.

VOORDELEN VAN HET PRODUCT

- Waterdicht dankzij dubbel hydraulisch systeem in kader.
- Belastbaar 400 kN volgens de normen EN124 in klasse D400.
- Anti-slip motief in wafelmotief voor een geoptimaliseerde geluidsbeperking.
- Dubbel sifonerend systeem.
- Vergrendelingsstelsel in 4 punten.
- Kleur: zwart

MATERIAAL

Composiet materiaal

PLAATS VAN INBOUW

Groep 2, Klasse d400 zie EN124.
Rijgedeelte van wegen (inbegrepen voetgangersstraten), verharde zijbermen en de parkeerzones voor alle types van verkeersvoertuigen. Minimum weerstand 400kN.

INSTRUCTIES OPENEN/SLUITEN DEKSEL:

OPENEN:

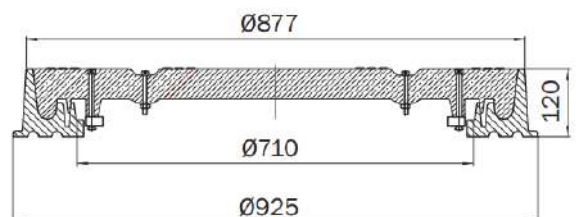
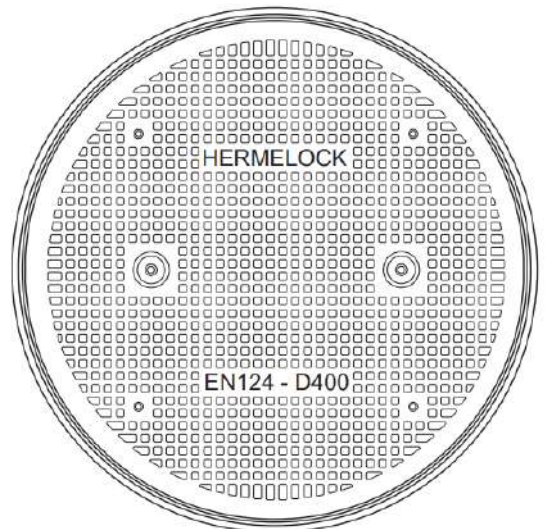
- 1.Ontgrendelen van de 4 bouten (in hoeken) door met onze speciale sleutel KE2 (of met een zeshoeksleutel van 8mm) in tegenwijzerzin te draaien en dit tot op het moment dat er een weerstand of blokkering gevonden wordt. (niet met accu schroefmachine)
- 2.Uitlichten deksel door middel van uitlichthaak KE2, KR3 of KE4 in openingsring te plaatsen (centraal in het deksel)

SLUITEN:

- 1.Reinigen hydraulische uitsparingen in kader
- 2.Vergrendelingsblokken aan onderkant deksel dienen te wijzen naar het centrum van het deksel.
- 3.Plaatsen deksel in kader.
- 4.Via onze speciale sleutel KE2 (of met een zeshoeksleutel van 8mm) in wijzerzin te draaien totdat er weerstand gevonden wordt (er wordt aangeraden om afwisselend de bouten aan te draaien). Bij het vinden van een weerstand betekent dit dat de vergrendelingsblok de voorziene stop in kader bereikt heeft. Het volstaat om dan nog licht bij te draaien (volledig vergrendelen).
- 5.Deksels is vergrendeld

OPTIES

- Hermetische dichtheid voor vloeistoffen en gassen met behulp van een dichting vervaardigd uit NBR rubber.
- Markering/Logo op aanvraag
- Sleutel KE2



product	artikelnr. Gema	Hermelock
aansluitdeksel D400	12131880	HE800RD