

HE1070SB

Putdeksel met kader B125

EN 124

B125

vierkant
kader

vergrendeling

dubbel
hydraulische sluiting

OPTIE



BESCHRIJVING

Hermelock putdeksels waarbij deksel vervaardigd wordt uit polyurethaan versterkt met glasvezels en bijhorend kader vervaardigd uit glasvezelsversterkte polypropyleen.

VOORDELEN VAN HET PRODUCT

- Waterdicht dankzij dubbel hydraulisch systeem in kader.
- Belastbaar 125 kN volgens de normen EN124 in klasse B125.
- Anti-slip motief in wafelmotief voor een geoptimaliseerde geluidsbeperking.
- Dubbel sifonerend systeem.
- Vergrendelingsstelsel in 4 punten.
- Kleur: zwart

MATERIAAL

Composiet materiaal

PLAATS VAN INBOUW

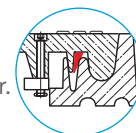
Groep 2, Klasse B125 → zie EN124.

Voetpaden, voetgangerszone en vergelijkbare zones, parkeerzones en parkeergarages met verdiepingen voor wagens.

Minimum weerstand 125 kN.

OPTIES

- Hermetische dichtheid voor vloeistoffen en gassen met behulp van een dichting vervaardigd uit NBR rubber.
- Markering/Logo op aanvraag
- Sleutel KE1



INSTRUCTIES OPENEN/SLUITEN DEKSEL:

OPENEN:

1. Ontgrendelen van de 2 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, KE3 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. Deksel is vergrendeld

REFERENTIE	ARTIKEL NR	KG	VERPAK.
HE1070SB		47,6	-

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

