

ARTI 850 R-C 80

Rijwegdeksels F900



EN124-2 door



intens verkeer



ronde of vierkant kader
ronde deksel



scharnierend



afgewerkte
contactoppervlakken



veiligheid



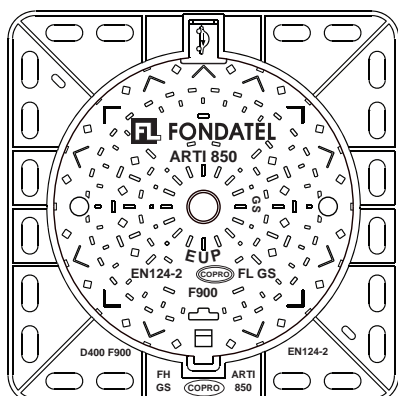
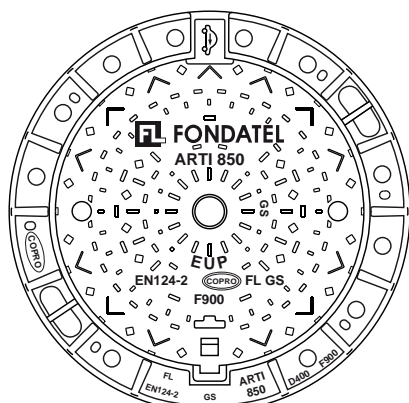
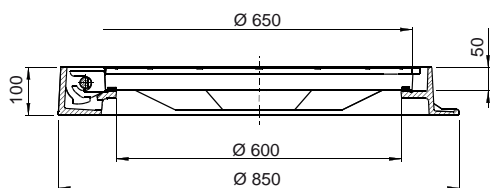
dichting - afgewerkte
contactoppervlakken



OPTIE



OPTIE



BESCHRIJVING

Scharnierend rijwegdeksel F900 met afgewerkte contactoppervlakken, zonder ventilatiegaten, intens verkeer.

VOORDELEN VAN HET PRODUCT

Efficiënte scharniersysteem

- Bij openen van het deksel, automatische evacuatie van vuil onder scharnierpunt deksel via voorziene opening.
- Opening van het deksel > 110° voor een gemakkelijk toegang en de veiligheid van de gebruiker.
- Wegneming van het deksel op 90°.
- Veiligheid: blokkering deksel in kader onder een hoek van 90°.

Stilte en stabiliteit

- 2 versies: rond of vierkant kader
- 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 geluidsbeperking

Plaatsingsinstructies

- 2 haken aan de buitenzijde kader om deze mechanisch gemakkelijk te kunnen behandelen.
- Aanduiding van de ideale verkeersrichting.
- Versterkt kader.
- 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.
- Opening in deksel om deze vast te hechten aan openingsgereedschap voor opening.
- Waterdicht kamer voor plaatsing van haak of houweel voor eenvoudige opening.

MATERIAAL

Nodulair gietijzer GJS 500-7 volgens EN1563

CERTIFICATIE DOOR DERDE PARTIJ

Certificatie EN124-2 door COPRO

PLAATS VAN INSTALLATIE

Groep 6, klasse F900 → zie EN124-1

Zones voor uitzonderlijk zwaar verkeer, b.v. luchthavens.

OPTIES

- Vergrendeling van het deksel in het kader op 2 punten
- Markering/Logo op aanvraag

REFERENTIE	ARTIKEL NR	KG	VERPAK.
Art R 80 rond	847002	120	10
Art C 80 vierkant	847022	128	10

De geldigheid van deze technische fiche kan worden nagekeken op de website van COPRO, <https://extranet.copro.eu/nl>

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