

SA0338-ZB-04

Cikkszám 814123	Terhelési osztály D 400	Szabvány DIN EN 124	Anyag EN-GJS	Súly kb. 91 kg	db/raklap 5
--------------------	----------------------------	------------------------	-----------------	-------------------	----------------

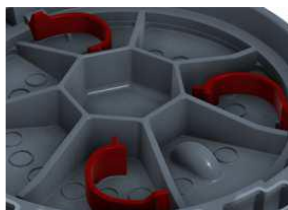
### Rugókaros zárszerkezet

- Innovatív, 3-pontos rugókaros biztonsági zárszerkezet
- Megakadályozza az aknafedlap illetéktelenek általi felnyitását - lopás és vandalizmus ellen védett
- A reteszelési pontok sugaras elrendezése révén a fedél a keretben központosan és erőzáró módon beékel
- Monolitikus zárszerkezet

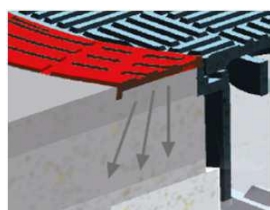
### Csuklópánt

- A fedél egyszerűen, ergonomikusan nyitható
- 120° üzemi helyzet, 90° kiemelési helyzet és reteszvédelem a retesz véletlenszerű lecsapódásával szemben

3 pontos zárszerkezet



optimális terhelési eloszlás



### Csillapító betét

- Cserélhető, körbefutó HYDROpren csillapító betét
- Hosszú élettartamú, magas kopásállóságú, szélsőséges terheléseknél alkalmazható

### Rácsos, „ostyaszerű“ kialakítás

- A fedlap felületének rácsos, „ostyaszerű“ kialakítása optimális vízfolyást biztosít, megakadályozza a jegesedést
- minimálisan csökkenti a forgalom okozta zajt és csúszásveszélyt

### Keret

- Önszintező kialakítás
- A fedlap az út szerkezetén támaszkodik, nem nyomja az aknát, egységet képez az útburkolattal és követi az út süllyedését, emelkedését
- Az aknát 70%-ig tehermentesíti

### Opciók

- 300 mm magas keret
- Szellőzőnyílásos vagy rácsos fedél