

Šachtové poklopy Systém PRO+TR

Žiarovo pozinkovaná oceľ

ProfessionalLine+

Systém PRO+TR

Popis výrobku:

Šachtový poklop Systém PRO+TR je vyhotovený zo žiarovo pozinkovaného plechu. Súčasťou rámu je obvodové tesnenie EPDM ktoré je odolné voči mrazu a poveternostným vplyvom počasia, ktoré zabezpečuje tesnosť proti prieniku pachov a vode. Samotný poklop je zhotovený z protišmykového žiarovo pozinkovaného plechu. Vonkajší rám sa pevne uchyťí v betóne pomocou kotiev. Pevné uchytenie poklopu o rám zabezpečujú 4 alebo 8 skrutkových spojov po stranách poklopu. Skrutkové spoje zabezpečujú tiež uchytenie zdvíhacích kľúčov.

Zaťaženie:

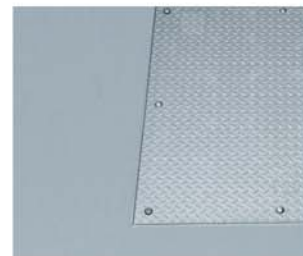
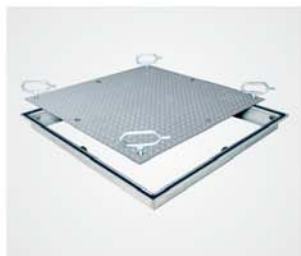
- do 250 kN podľa EN 124 (Trieda C250)

Materiál:

- Rám je vyrobený z 2 mm hrubých pozinkovaných profilov a poklop z 3 mm hrubého pozinkovaného ryhovaného plechu

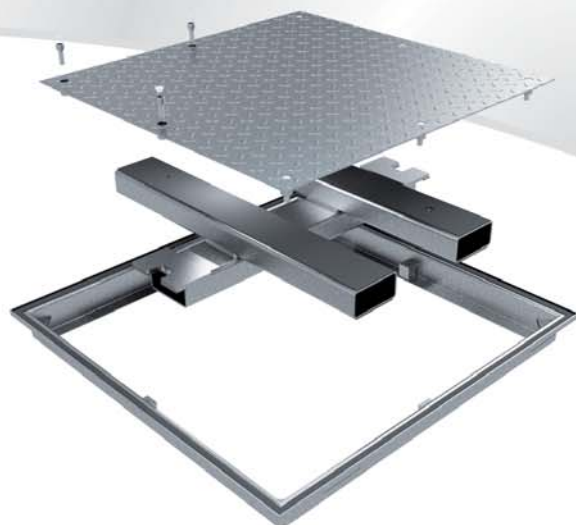
Oblasť použitia:

Pre pochôdzne jednoúrovňové šachty vo vonkajšom alebo vnútornom prostredí



Zaťaženie:

Vďaka dodatočnej výstuhe pod vekom poklopu je zodpovedajúca záťaž B125 (125 kN) alebo C250 (250 kN).



Typ	Vonkajší rozmer	Svetlý otvor
PRO+TR-500500V60	605 x 605 mm	500 x 500 mm
PRO+TR-600600V60	705 x 705 mm	600 x 600 mm
PRO+TR-800800V60	905 x 905 mm	800 x 800 mm
PRO+TR-10001000V60	1105 x 1105 mm	1000 x 1000 mm

Otváranie:

Každá zásielka FF šachtových poklopu je vybavená kľúčom a montážnymi inštrukciami.

Montáž:

Montáž musí byť prevedená odbornou a podľa návodu na montáž. Pre typy so špeciálnym tesnením je potrebné venovať mimoriadnu pozornosť obvodovému tesneniu rámu.

Zvláštne prednosti nášho systému:

- upevňovacie kotvy pre 100% uchytenie v betóne
- samotný poklop vyrobený z protišmykového žiarovo pozinkovaného plechu
- výška rámu 60 mm
- s príslušnou priečnou zosilňovacou výstuhou do triedy C250
- s obvodným tesnením EPDM odolným voči mrazu a poveternostným vplyvom

FF Systembau

Revízne systémy