



Prieigos kontrolė

Fortinet® atveriami vartai puikiai dera su įvairiomis tvoromis ritiniuose: Pantanet®, Fortinet®, Resitor®.

Fortinet® atveriami vartai

PRIVALUMAI

Labai stipri konstrukcija

Visi Fortinet® atveriamų vartų elementai pasižymi labai stipria konstrukcija: karkasas, vartų užpildymas, stulpeliai, vyriai ir užrakto sistema.

Puikus dizainas

Visi vartai pagaminti labai dailiai ir su ypatingu kruopštumu: sujungimai yra suvirinti, sujungti 45° kampų bei užpildyti elegantišku Fortinet® akučių tinklu. Fortinet® vartai puikiai dera su įvairiomis aptvėrimų sistemomis.

Kokybiškas padengimas

Fortinet® vartų gamyboje yra naudojama geriausia šiuo metu rinkoje esanti antikorozinė danga. Visų pirma vartai yra padengiami apsauginiu cinko sluoksniu, po to poliesterio danga, atitinkančia aukščiausius blizgesio, kietumo ir sukibimo standartus.

Greitas įrengimas

Fortinet® vartai sukurti taip, kad juos būtų galima greitai įrengti. Vartų priedų skaičius yra minimalus.

Pritaikymas

- Sodams ir kiemams
- Parkams
- Teniso kortams



Karkasas

Vartų karkasas pagamintas iš kvadratinio skerspjūvio plieninio vamzdžio, kurio profilis – 40 x 40 mm.

Su Betafence firminiu ženklu pažymėta plokštėle.

Karkaso tinklo užpildymas

Fortinet® tinklas, kurį sudaro kvadratinės 50 x 50 mm akys, yra privirtas prie vartų karkaso. Horizontaliose vielse ties kiekviena akimi yra išlenkimas.

Stulpeliai

Pritaikyti įvairaus aukščio tvoroms. Prie stulpelių yra plastikinis antgaliai.

Padengimo technika

Vartai visų pirma padengiami apsauginiu cinko sluoksniu. Ant jo dedama poliesterio danga, atitinkanti aukščiausius blizgesio, kietumo ir sukibimo standartus.

Spalvos (103 psl.)

Fortinet® vartus galima įsigyti žalios ● RAL 6005.



Tartozėkok

Fortinet® vartų karkase yra integruotas cilindrinis užraktas.



Vartai parduodami su reguliuojamaisiais vyriais.



Dvigubi vartai parduodami su įžeminimo varžtu ir įžeminimo plokštė.



Galima atskirai įsigyti vartų stabdiklį.



Stulpelių tvirtinimui ant betono arba plytelių gali būti naudojama vartų pagrindo plokštė, kurios skersmuo yra 60 mm.

Dvigubiems 3000 x 1750 / 1950 mm ir 4000 x 1750 / 1950 mm vartams numatytas profesionalus užraktas ir į žemę įsukamų laikiklių sistema. Priekinė plokštė ir varžtai pagaminti iš nerūdijančio plieno.

FORTINET® VIENGUBŲ ATVERIAMŲ VARTŲ ASORTIMENTAS

Plotis, [mm]	Aukštis [mm]	Varčios plotis [mm]	Atstumas tarp stulpelių, [mm]	Reikalingas plotas, [mm]	Vartų stulpelio Ø [mm]
1000	750	850	940	1060	60
1000	950	850	940	1060	60
1000	1150	850	940	1060	60
1000	1450	850	924	1076	76
1000	1750	850	924	1076	76
1000	1950	850	924	1076	76
1250	950	1100	1190	1310	60*
1250	1150	1100	1190	1310	60*
1250	1450	1100	1174	1326	76
1250	1750	1100	1174	1326	76
1250	1950	1100	1174	1326	76

* galima montuoti ant pagrindo plokštės

FORTINET® DVIGUBŲ ATVERIAMŲ VARTŲ ASORTIMENTAS

Plotis, [mm]	Aukštis [mm]	Varčios plotis [mm]	Atstumas tarp stulpelių, [mm]	Reikalingas plotas, [mm]	Vartų stulpelio Ø [mm]
3000	950	1394	2924	3076	76
3000	1150	1394	2924	3076	76
3000	1450	1394	2924	3076	76
3000	1750	1394	2924	3076	76
3000	1950	1394	2920	3080	□ 80 x 80
4000	950	1894	3924	4076	76
4000	1150	1894	3924	4076	76
4000	1450	1894	3924	4076	76
4000	1750	1894	3924	4076	76
4000	1950	1894	3920	4080	□ 80 x 80

Vartai, kurių plotis yra 1,5 – 2,00 – 2,50 – 2,75 – 3,25 – 3,5, surenkami iš standartinių vartų sudedamųjų dalių.

BETA FENCE

El. paštas Lietuvoje:
info@betafence.lt
www.betafence-tvoros.lt

Betafence Sp. z o.o.
ul. Dębowa 4, 47-246 Kotlarnia, Poland
tel. +48 77 40 62 200, fax +48 77 48 25 000
info.poland@betafence.com
www.betafence.pl

LT

Visas teises saugomos

Betafence 2011