



Prieigos kontrolė

Robusta® slenkančiuose vartuose su apatine kreipiamąja yra atitinkamas kreipiamųjų stulpelių tiltelis, skersinis bėgis su priedais ir uždarymo stulpelių tiltelis su užraktu.

Robusta® slenkamieji vartai

PRIVALUMAI

Saugus veikimas

Dėl profilių ir suvirintos konstrukcijos Robusta® vartai yra nepaprastai tvirti.

Saugumas

Užtikrinant saugumą, kad nebūtų galima perlipti per tvorą, tarpas tarp vertikalių strypų yra 110 mm.

Motorizacijos ir ratukų sistemos įrengimas apatinėje sijoje taip pat padeda išvengti nelaimingų atsitikimų.

Visa ratukų sistema yra integruota į apatinę siją.

Užbaigta sistema

Slenkantys vartai taip pat gali būti naudojami kartu su Robusta® atveriamais vartais, įvairiomis aptvėrimo sistemomis.

Darnumas

Robusta® vartai puikiai dera prie bet kokio stiliaus architektūros.

Pritaikymas

- Gamykloms ir dirbtuvėms
- Valdymo centrams
- Visuomeniniams pastatams
- Žaidimų ir sporto aikštelėms
- Mokykloms
- Parkams
- Oro uostams
- Kariniams objektams



Vartų varčia

Korpusas montuojamas su 100x100x3 mm (3–6 m), 150x100x3 mm (>6–9 m) arba 200x100x4 (>9–14 m) apatinėmis sijomis. Suvirinta korpuso dalis 60x60x2 mm (iki 9 m) arba 100x100x3 (9–14 m). Strypeliai 25x25x1,5 mm suvirinti mažesniu nei 45° kampu, 110 mm atstumu vienas nuo kito. Pristatoma su išoriniu reguliuojamu užraktu. Galima atskirai užsisakyti dantytą apsauginę juostelę (didesniam nei 2 m aukščiui).

Vartų atvėrimo kryptis

Nukreipiamasis stulpas su kreipiamųjų stulpų tilteliu. Profiliuotas segmentas 120x80x3 mm arba 120x120x3 mm, jei vartai aukštesni nei 2 m arba sparnas 8 ar 9 m ilgio. Galima užsisakyti dvipusį kreipiamąjį stulpą: pasirinktinai, jei vartų sąvara trumpesnė nei 9 m, kaip standartinį, jei sąvara 9 m ar ilgesnė.

Motorizavimas

Bendradarbiaujant su FAAC galimas Robusta® Plus motorizavimas. Užtikriname nesudėtingą montavimą ir pajungimą. Atliekami ir ypatingi užsakymai.

Padengimo technika

Robusta® vartai apdoroti taikant geriausius šiandien žinomus padengimo procesus: cinkuojama iš vidaus ir iš išorės (mažiausiai 275 g/m², sudėjus abi puses kartu). Po to uždedamas rišamasis sluoksnis ir, galiausiai, vartai padengiami plastiko sluoksniu (mažiausiai 120 mikronų sudėjus abu sluoksnius kartu).

Spalvos (103 psl.)

Žalia ● RAL 6005, žalia ● RAL 6009, balta ○ RAL 9010, pilka ● RAL 7030, antracito ● RAL 7016, melsva ● RAL 5010, juoda ● RAL 9006. Taip pat balto aliuminio ● RAL 9006, metališka ● BF 7016 ir struktūrinė ● BF 7016 pilko antracito. Kitos spalvos: pagal užsakymą.

Pažymėta CE ženkle

Robusta® slenkantys vartai yra pažymėti CE ženkle pagal Europos direktyvą: Statybos produktų direktyva (89/106/CE), o tipas patikrintas pagal standartą EN 13241-1, taikomą pramoninės, komercinės paskirties ir garažo durims bei vartams.



ROBUSTA® SLENKANČIŲ VARTŲ SU KREIPIAMOSIOMIS ASORTIMENTAS

Plotis x aukštis [mm]	Vartų aukštis nuo pagrindo [mm]	Varčios aukštis [mm]	Stulpelio aukštis [mm]	Varčios plotis, [mm]	Laisvas praėjimas [mm]	Visas reikiamas ilgis [mm]	Plotis x aukštis [mm]	Vartų aukštis nuo pagrindo [mm]	Varčios aukštis [mm]	Stulpelio aukštis [mm]	Varčios plotis, [mm]	Laisvas praėjimas [mm]	Visas reikiamas ilgis [mm]
3000 x 1200	1281	1234	1359	3318	3028	6575	8000 x 2000	2032	1985	2110	8448	8158	16835
3000 x 1500	1559	1512	1637	3318	3028	6575	8000 x 2400	2452	2405	2530	8448	8158	16835
3000 x 1700	1792	1745	1870	3318	3028	6575	9000 x 1200	1281	1234	1359	10338	9068	19635
3000 x 2000	2032	1985	2110	3318	3028	6575	9000 x 1500	1559	1512	1637	10338	9068	19635
3000 x 2400	2452	2405	2530	3318	3028	6575	9000 x 1700	1792	1745	1870	10338	9068	19635
4000 x 1200	1281	1234	1359	4398	4108	8735	9000 x 2000	2032	1985	2110	10338	9068	19635
4000 x 1500	1559	1512	1637	4398	4108	8735	9000 x 2400	2452	2405	2530	10338	9068	19635
4000 x 1700	1792	1745	1870	4398	4108	8735	10000 x 1200	1281	1234	1359	11418	10148	21795
4000 x 2000	2032	1985	2110	4398	4108	8735	10000 x 1500	1559	1512	1637	11418	10148	21795
4000 x 2400	2452	2405	2530	4398	4108	8735	10000 x 1700	1792	1745	1870	11418	10148	21795
5000 x 1200	1281	1234	1359	5478	5188	10895	10000 x 2000	2032	1985	2110	11418	10148	21795
5000 x 1500	1559	1512	1637	5478	5188	10895	10000 x 2400	2452	2405	2530	11418	10148	21795
5000 x 1700	1792	1745	1870	5478	5188	10895	12000 x 1200	1281	1234	1359	13308	12038	25575
5000 x 2000	2032	1985	2110	5478	5188	10895	12000 x 1500	1559	1512	1637	13308	12038	25575
5000 x 2400	2452	2405	2530	5478	5188	10895	12000 x 1700	1792	1745	1870	13308	12038	25575
6000 x 1200	1281	1234	1359	6288	5998	12515	12000 x 2000	2032	1985	2110	13308	12038	25575
6000 x 1500	1559	1512	1637	6288	5998	12515	12000 x 2400	2452	2405	2530	13308	12038	25575
6000 x 1700	1792	1745	1870	6288	5998	12515	13000 x 1200	1281	1234	1359			
6000 x 2000	2032	1985	2110	6288	5998	12515	13000 x 1500	1559	1512	1637			
6000 x 2400	2452	2405	2530	6288	5998	12515	13000 x 1700	1792	1745	1870			
7000 x 1200	1281	1234	1359	7503	7213	14945	13000 x 2000	2032	1985	2110			
7000 x 1500	1559	1512	1637	7503	7213	14945	13000 x 2400	2452	2405	2530			
7000 x 1700	1792	1745	1870	7503	7213	14945	14000 x 1200	1281	1234	1359			
7000 x 2000	2032	1985	2110	7503	7213	14945	14000 x 1500	1559	1512	1637			
7000 x 2400	2452	2405	2530	7503	7213	14945	14000 x 1700	1792	1745	1870			
8000 x 1200	1281	1234	1359	8448	8158	16835	14000 x 2000	2032	1985	2110			
8000 x 1500	1559	1512	1637	8448	8158	16835	14000 x 2400	2452	2405	2530			
8000 x 1700	1792	1745	1870	8448	8158	16835							

Matmenys gali keistis

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

