



Limanowskiego 6/21, 30-534 Krakow



+48 515 322608, +48 606 363000



info@gmlsystem.pl



www.dk.gmlsystem.eu

Fritsvævende skydeport, havelåge og hegn udfyldt med gitterpaneler i lakeret stål (Produkt RKS-T-ISCHTOR-1-S)

Selvbærende skydeport med udfyldning af gitter i galvaniseret og pulverlakeret stål.

Selvom skydeporten RKS T-ISCHTOR-1-S er en industriport, men også egnet til privat brug.

Dette system fås i forskellige størrelser og RAL farver såvel som galvaniseret. På forespørgsel kan udstyret med et elektrisk motor.

Standardporte til indkørsler med en åbningsbredde fra 3m op til 9m i 4 standardhøjder (1250/1500/1750/2000 mm).

Eksempel projekt





Tekniske detaljer:

1. type: fritbærende port, selvbærende,
2. åbningsbredde: 5000mm,
3. højde: 1500mm,
4. udfyldning: gitter,
5. konstruktion: stålramme udført i firkantrør med udfyldning af gitter, bundprofil,
6. materiale og farve: galvaniseret og pulverlakeret stål, enhver RAL farve,
7. poster: dobbelt styreramme og endepost udføres af firkantrør,
8. tilbehør: advarselslampe

Valgfri på forespørgsel: automatik: elektrisk motor Beninca BULL med fjernbetjening.

Produktionstid 4-6 uger

Svejset konstruktion. Formontering af hele bygningen foregår på værksted.