

## البوابة السريعة القابلة للطي FTSG



## البوابة السريعة القابلة للطي FTSG

### وصف عام

سلسلة البوابات السريعة القابلة للطي لأوبتما FTSG القابلة للطي تصمم للحماية العالية عند نقاط الدخول العسكرية، السفارات، التجارية، والصناعية، الارتفاع السناندر للبوابة ٤م والطول ٥م، شركة أوبتما تصمم وتصنع البوابات حسب طلب الزبون، البوابة المعيارية المزدوجة القابلة للطي التي تستطيع تأمين عرض أكبر من ٥م.

### مواصفات سلسلة البوابات FG:

- سرعة البوابات القابلة للطي ، حيث تكون عملية الكتر وهيدروليكية
- يمكن جعل البوابة بباب وحيد ، بعرض ٥م ، وارتفاع ٤م
- يحتاج ٤ ثواني للفتح ويمكن تعديلها
- يتم فتح الباب للخارج ٩٠ درجة وذلك من خلال النظر للباب من الخارج
- الإطار مصنوع من مقاطع على شكل مستطيلات من الفولاذ يتم لحمها RHS 80/60 ، حيث تكون المفاصل من الفولاذ أيضا
- القضبان العمودية مصنوعة من الفولاذ والتي تكون على شكل مستطيل RHS 30/20، ملحومة من أعلى وأسفل السكة
- المفصلة مصنوعة من الفولاذ على شكل مستطيل ٤٠٠/٢٠٠
- توضع سكة البوابة ضمن الإسمنت في الأرض
- يكون المحرك ثلاثي الطور ٣٨٠ فولت ، ٥٠ هرتز
- التحكم الإلكتروني للتردد يتم تغييره من تحكم البوابة
- زوج من خلايا الضوئية للحماية
- مطاط عازل واحد على الحافة و مغلفن ومغطى بالبلاستيك وفق معيار RAL
- يتم التجريب بالمصنع بعد التصنيع حسب CE 89/329/EWG و DIN EN 1324

