

MGAS II

加强型 共用轨道型铝支架系统

MGAS II 具有很好的兼容性以及便捷性，节约系统安装所需的时间和人力，减少前期投资成本。

10 品质保证
安心·长期



42 m/s
最大风速

1500 mm
最大积雪深度

设计标准

JISC 8955-2017
AS/NZS 1170
DIN 1055

验收标准

gamcorp

技术参数

1. 材质: 铝合金 AL6005-T5;
2. 紧固件材质 SUS 304
3. 标准风速 36m/s
4. 标准积雪深度 800mm
5. 支架主体结构采用 AL6005-T5 高品质铝合金
6. 安装地点: 开阔平整地

主要零部件



调节垫片



斜拉杆连接件



前立柱组件



后立柱组件



斜拉杆



紧固件



导轨



导轨连接件



纵梁组件

リープтонエネルギー株式会社
〒650-0025 兵庫県神戸市
中央区相生町1-2-1
東成ビルディング6F

光伏支架生产基地
丽源金属(苏州)有限公司
江苏省昆山市周市镇大观濠路28号

www.leaptonenergy.jp
www.leaptonsolar.com
info@leaptonenergy.com
☎ 400-008-2915