



配OX-188A(A02)孔位

2-4xM16

安全钳与导轨连接孔距 AS-167  
导轨间距DBG=AS+113

80009098 OX-188DT安全制动装置(K403-30-10D) DBG=见备注 本色RAL6005 中英文 江苏立达 P1-2

技术要求

- 1、安全钳及联动装置安装在下梁上出厂，导轨及连接标准件另包发出；
- 2、联动装置的安装和调整根据安全钳随机技术资料，要求两个方向的提拉力150~200N。
- 3、AS、DBG、电梯速度V由配方指定。

序号	代号	名称	材料	数量
1	K403-30-10D-1	安全钳与导轨连接孔距		1
2	DBG/107.5	数量12	107.5	12
3	DBG/107.5	数量12	107.5	12
4	DBG/107.5	数量12	107.5	12
5	YC-21	联动装置	YC-21	2
6	OX-188A	联动式安全钳	OX-188A	1
7	OX-188DT	安全制动装置	OX-188DT	1

备注	设计	审核	批准	日期
OX-188DT配方定	设计	审核	批准	日期

部件

K403-30-10D

安全钳系统

江苏立达电梯有限公司



