

中华人民共和国国家标准

GB/T 31448-2015

航空器救援设备 活动道面

Aircraft rescue equipment—Movable pavement

2015-05-15 发布 2015-08-01 实施

前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准由全国航空货运及地面设备标准化技术委员会(SAC/TC 359)归口。

本标准起草单位:中国民用航空局机场司、北京华冠志云救援设备有限责任公司。

本标准主要起草人:李荣田、杨树广、高天。

航空器救援设备 活动道面

1 范围

本标准规定了航空器救援设备活动道面的产品结构、技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于平板式、卷曲式活动道面。其他类型的活动道面可参照执行。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

AHM 913 航空器地面设备基本安全要求(Basic safety requirements for aircraft ground support equipment)

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

航空器救援活动道面 aircraft rescue movable pavement

铺设在松软湿滑地面上,便于陷入软土地的航空器及救援车辆顺利通过的一种临时硬化设备。

4 产品结构

航空器救援活动道面按结构分为平板式和卷曲式,其结构见图 1~图 4。

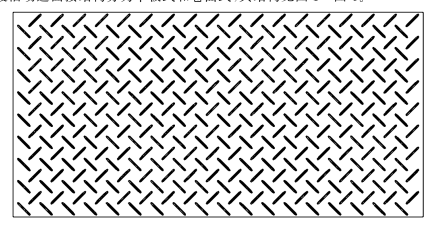


图 1 平板式活动道面主视图

图 2 平板式活动道面侧视图