

MT

中华人民共和国煤炭行业标准

MT 164—1995

煤矿用正压风筒

1995-01-25 发布

1995-05-01 实施

中华人民共和国煤炭工业部 发布

(京)新登字 023 号

中华人民共和国煤炭
行 业 标 准
煤 矿 用 正 压 风 筒

MT 164--1995

*

中国标准出版社出版
北京复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码:100045

电 话:8522112

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

版权专有 不得翻印

*

开本 880×1230 1/16 印张 1/2 字数 12 千字

1995 年 6 月第一版 1995 年 6 月第一次印刷

印数 1—1 000

*

书号: 155066·2-9900

*

标 目 264--57

煤矿用正压风筒

代替 MT 164—87

1 主题内容与适用范围

本标准规定了煤矿用正压风筒的品种、规格、技术要求、测定方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于以橡胶、塑料或橡塑混合物为涂覆层的涂覆布制成的柔性风筒(以下简称风筒)。

2 引用标准

GB 10111 利用随机数骰子进行随机抽样的方法

GB/T 15335 矿用风筒漏风率和风阻的测定方法

MT 384 煤矿用风筒涂覆布技术条件

3 风筒的品种、结构

3.1 风筒按涂覆布的涂覆材料分为橡胶涂覆布正压风筒、塑料涂覆布正压风筒和橡塑涂覆布正压风筒。

3.2 风筒的结构如图 1。

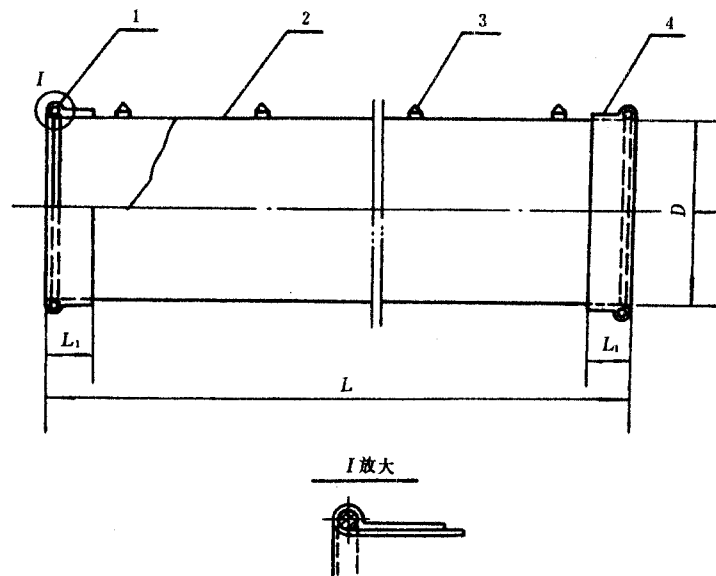


图 1 风筒结构示意图

1—端圈;2—吊环安装线;3—吊环;4—反边

4 技术要求

4.1 风筒的规格尺寸应符合表 1 的规定。