

ICS 91.220
P 97

JG

中华人民共和国建筑工业行业标准

JG/T 72—1999

塔式起重机用限矩型液力偶合器

1999-06-04 发布

1999-06-04 实施

中华人民共和国建设部 发布

说 明

根据国家质量技术监督局《关于废止专业标准和清理整顿后应转化的国家标准的通知》[质技监督局标函(1998)216号]要求,建设部对1992年国家技术监督局批复建设部归口的国家标准转化为行业标准项目及1992年以前建设部批准发布的产品标准项目进行了清理、整顿和审核。建设部以建标(1999)154号文《关于公布建设部产品标准清理整顿结果的通知》对JJ 40—86《塔式起重机用限矩型液力偶合器》标准予以确认、发布,新编号为JG/T 72—1999。

为便于标准的实施,现仅对原标准的封面、首页、书眉线上方表述进行相应修改,并增加本说明后重新印刷,原标准版本同时废止。

中华人民共和国建筑工业行业标准

JG/T 72—1999

塔式起重机用限矩型液力偶合器

本标准适用于塔式起重机用限矩型液力偶合器(以下简称偶合器)。

本标准也适用于建筑施工、港口、冶金、煤矿等机械设备中使用的限矩型液力偶合器。

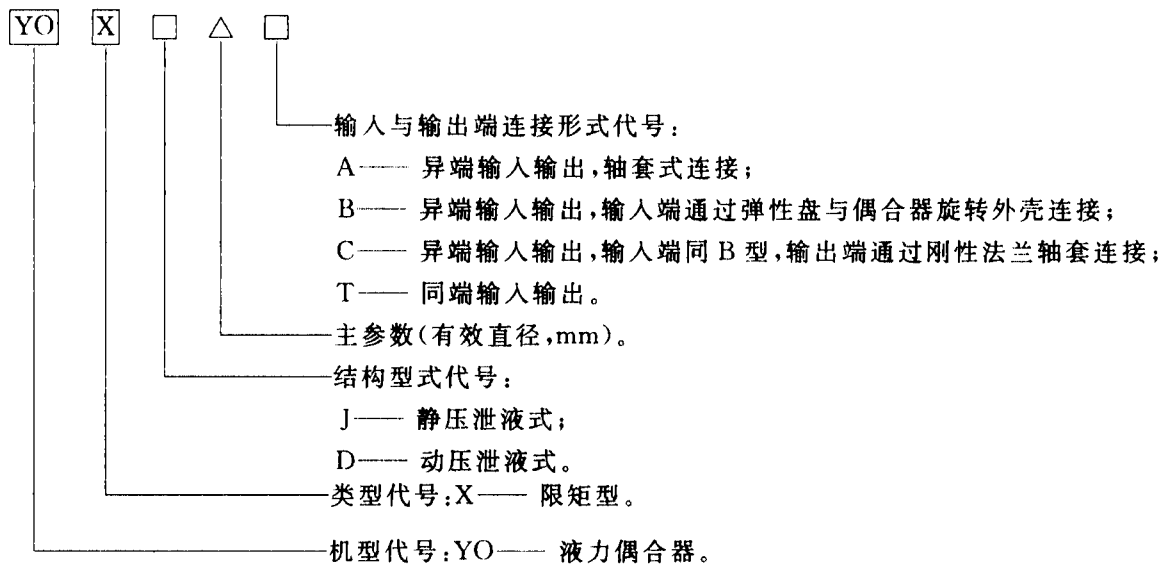
1 名词术语

本标准的名词术语及其代号与 GB 3858—83《液力传动名词术语》一致,不再加注释。

2 型式和基本参数

2.1 型号

偶合器的型号由机型代号、类型代号、结构型式代号、主参数和连接形式代号组成。其型号说明如下:



标记示例:

有效直径 200 mm, 异端输入输出、轴套式连接的静压泄液式限矩型液力偶合器型号为:

YOX J 200 A

2.2 结构型式

限矩型液力偶合器有静压泄液式、动压泄液式和用多角腔型限矩等结构型式。

本标准推荐在涡轮出口处加阻流板的静压泄液式限矩型液力偶合器。

2.3 主参数和尺寸系列

偶合器的主参数如下:

200、224、250、280、320、360、400 mm。

2.4 系列功率图谱

YOXJ 系列偶合器的功率范围见图 1。