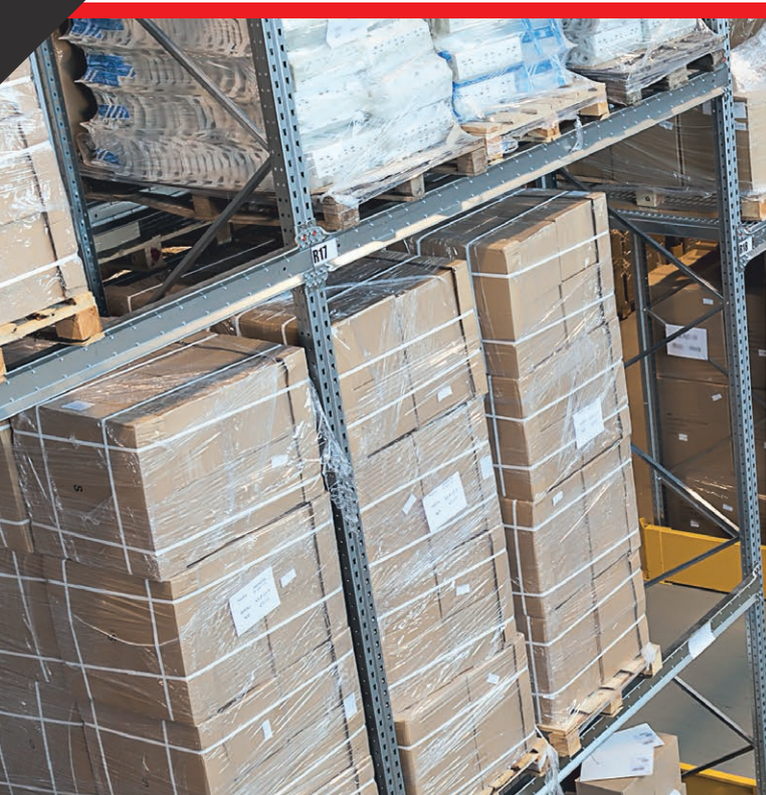


创新



静音液 压动力 单元



您的舒适度
高于一切

降低噪音

最大降低 10 dBA

工作应用范围广泛

压力范围从125到250Bar

紧凑



高效

静音

排量	1	1,25	1,5	1,7	2	CC/REV
工作压力	250	200	175	150	125	BAR

更多信息，请咨询我们

降低噪音是当今工业领域面临的重大挑战



特制22齿螺旋结构主副齿轮

JTEKT HPI 可以符合您的要求

特殊结构的侧衬板

- 技术源自于汽车转向系统
- 研发部门所做的新测试和研发扩大了产品排量及压力范围

全新设计的螺旋结构

- 0系列齿轮泵22齿螺旋结构
- 相匹配的螺旋角度
- 大幅降低液压脉冲

工作应用范围广泛

- 为用户提供更好的工作条件

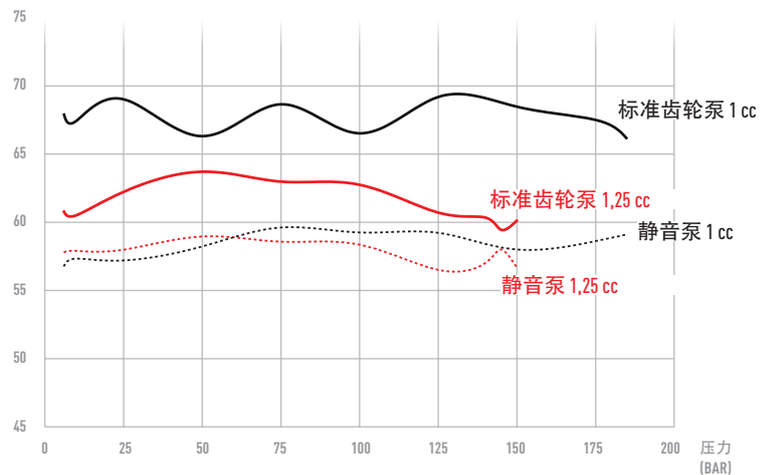


声学噪音的来源

- 产品结构噪音：齿轮泵液压脉冲，通过液压油管管路传递，从而通过车架影响了整车
- 空气噪音：电机转动频率或齿轮泵旋转频率，被声学覆盖

噪音等级 (DBA)

对比标准齿轮泵与静音泵



试验采用1.2KW直流电机并在无回声室中进行

联系方式

ZI- 26 rue Condorcet - BP 87
94432 Chennevières-sur-Marne
FRANCE

Tel. +33 (0)1 49 62 28 00
Fax +33 (0)1 45 76 68 40
marketing@jtekt-hpi.com

