

CRB



打印日期 2024-08-30

优点

- 隔离金属与金属的接触有助于降低噪声；耐磨性和耐久性比竞争对手的耐磨牌号高 3 倍；避免了膜片弹簧夹的不均匀磨损，消除了离合器组件的过早失效；CRB 法兰硬度要求可以降低，并且可以免于执行轴承法兰的硬化过程



细节

CRB 盖是离合器分离轴承上的压配盖。当离合器被压下以使变速器与发动机分离时，盖帽与离合器的膜片弹簧接触。此盖帽将隔离 CRB 法兰和膜片弹簧指的金属间接触。

产品

Stanyl® TW271B6
(PA46+PTFE)-CF30

特殊产品

Stanyl®



这里提到的所有商标都是 Envalior 的商标。
卖方独家声明并保证，在卖方交付之日，产品应符合商定的规格。卖方不做出任何其他明示或暗示的陈述或保证。
卖方对客户产品的设计不承担任何责任，客户有责任确定卖方的产品是安全的，符合应用法律和法规，并且在技术上或其他方面适合其预期用途。
卖方不认可或声称其产品适合特定应用，并且否认在这方面的每一项陈述或保证，无论是明示的还是暗示的。

典型值仅供参考，不应被视为具有约束力的规格。产品中的着色剂或其他添加剂可能会导致典型值发生显著变化。

版权所有 © Envalior 2024。保留所有权利。未经 Envalior 事先书面许可，不得以任何形式或任何方式复制、分发或传播信息的任何部分，包括复印、记录或其他电子或机械方法。