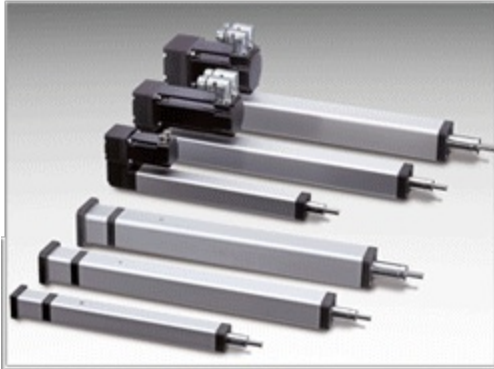




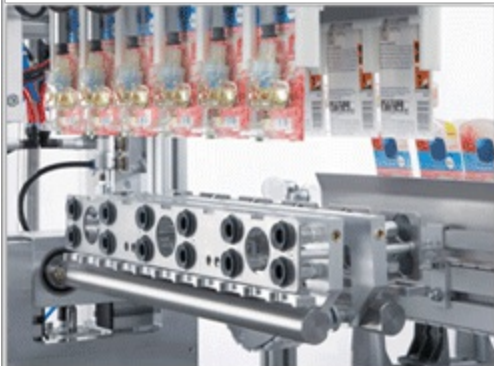
Thomson PC 系列电动直线执行器现可选配工厂集成的伺服电机



Thomson PC系列精密直线执行器现在可选配预安装和预测试的Kollmorgen AKM伺服电机。该配置具有如下优势:

- 订购更简单快捷, 无需花费时间进行电机选型;
- 安装时间更短, 可靠性更高— 完全由Thomson装配和测试。

PC Series 是同类产品中最紧凑的电动执行器。



- 采用高精密的滚珠丝杠驱动, 因此具有更高的功率密度、高达四倍的行程寿命以及更高的精度;
- 运营成本更低(原因之一是无需过大的空气压力);
- 高达6,000N的推力和 1200 mm 的行程长度; 该行程长度是框架尺寸相当的最具竞争力的电动执行器的两倍。
- 防护等级达IP65, 可耐受直接冲洗。
- 可与其他机械无缝集成, 适用于大部分高占空比的工厂自动化应用, 以及气动改电动驱动的应用。



PC系列执行器使用寿命更长、可重复性高、运行安静, 只需极少的维护, 并且在恶劣环境中耐腐蚀。

[了解PC系列执行器更多应用 >](#)

[下载最新样本, 了解更多详情 >](#)

+ education/events

Thomson邀您参加中国绿色车辆国际论坛-非公路篇

中国绿色车辆国际论坛将于4月20、21日在上海



隆重举行。Thomson将出席此次论坛，并向您展示智能电动执行器在工程机械车辆上的应用。

此次论坛还将讨论：

- 中国非道路移动源排放法规更新与管理实施；
- 卡特彼勒非公路车辆绿色环保技术与解决方案；
- 三一重工国产液压挖掘机发展机遇与挑战；

如果您对本次论坛感兴趣，[请留下联系方式告知我们](#)，我们来为您预订座位。

+ news



Electrak® HD

直线推杆，配备灵活的板载控制器，具有卓越的性能和无可匹敌的环境耐受性。

Thomson 新更新Electric HD样本

Electrak HD 是一款配备板载电子元件的新型电动直线推杆平台，无需使用单独的控制器。更大的功率开辟了液动应用向电动转换的新的更广阔的范围。此外，它通过了最极端的OEM 组件环境接收实验，包括 IP69K。

重点功能：

- 内置J1939 CAN 总线
- 板载电子元件
- 行程末端、电压、电流检测
- 动态 / 制动抱闸

[浏览样本了解更多 >](#)

通过社交媒体共享：



通过电子邮件共享：



Copyright © 2016 Thomson Industries
1500 Mittel Blvd, Wood Dale, IL 60191, USA

更改您的订阅，请[点击此处](#)

取消所有Thomson订阅信息，请[点击此处](#)