

轴向柱塞单元 A10 系列：变速驱动、节能高效

4EE

 ENERGY
 EFFICIENCY

A10 系列中压泵包括 A10FZO、A10VZO 和 A10FZG、A10VZG 专为变速驱动而设计，即使在最低速度下，也能提供稳定压力，帮助用户进一步节省能耗。



用于变速驱动

轴向柱塞单元 A10 产品系列目前正在进一步优化，使其可以用于调速驱动。它们可进行启/停操作，并且可改变旋转方向。即使是在 0 到 200rpm 的最低速度下，它们也可提供稳定的压力，并且在保压方面效率极高。

工业 4.0 特色

- ▶ 带轴向柱塞转子的斜盘式变量和定量泵，可用于开式和闭式回路中的的静压传动。
- ▶ 适合于启动/停止操作
- ▶ 适合于长时间保压操作
- ▶ 久经验证的 A10 旋转组技术
- ▶ 通轴驱动可选
- ▶ 高效率
- ▶ 用于一、二和四象限操作

产品技术特点

- ▶ 用于同步与异步电机的变速操作
- ▶ 规格从 3 至 180
- ▶ 公称压力/最大压力参见技术数据。
- ▶ 开式和闭式回路

联系方式：
 博世力士乐中国

罗凯
 Kai.Luo@boschrexroth.com.cn

<https://www.boschrexroth.com.cn/zh/cn/>

