

美卓Neles控制阀扩增系列产品 满足最苛刻工况要求

美卓 Neles 控制阀可满足石油和天然气业中的矿浆处理，传统制浆和造纸工艺以及采矿和矿物加工工艺中日益增长的抗磨蚀应用的需求。

Neles® E系列陶瓷控制阀凭借其极佳的抗磨蚀性，现已扩展至压力等级300 (PN40) NPS 08" (DN 200)。

E系列阀门是抗磨蚀性最强的控制阀之一。在许多金属材料 and 涂层因高磨蚀性而不能使用的能源和化工以及采矿和矿物加工工艺中，该系列阀门均能提供理想的解决方案。催化剂处理是一项极具挑战的应用。E系列控制阀可以帮助延长设备运行时间并实现使用寿命周期成本最小化。产能150万 t/a 的制浆厂已成功将该新型阀门作为最新的工艺投入，从而满足严格的控制应用要求，以实现更大规模的产能。Neles 陶瓷控制阀 E2/E6系列阀芯和流道整体采用氧化锆陶瓷。

适用于苛刻过程应用的宽泛控制阀组合

美卓凭借其知名的 Neles 旋转控制阀、截止阀和智能阀门控制器产品，在石油、化工、油气和电力行业用控制阀领域确立了地位。

长期以来，美卓通过其领先的产品品牌 Neles®、Jamesbury® 和 Mapag® 为石油与天然气、制浆与造纸和电力行业提供卓越的技术性能和可靠性，在过去 90



多年，美卓已为全球提供数百万件阀门、控制阀和开关阀，并已成为智能阀门控制器的领先供应商之一。

美卓的阀门技术和服务有助于最大程度提高生产效率并降低设备在整个寿命周期内的安全风险，包括从简化阀门选型到提高生产过程有效性以及实现最大化生产性能。 ▮

(美卓公司)