

## “G83”系列安装，维护 和安全操作说明

此产品符合用于天然气车辆的燃料系统部件的美国国家标准/加拿大国家标准，AGA NGV3.1/CGA 12.3-95。阀门温度等级为-40°C 到82°C(- 40°F 到180°F)。

安装时应遵照具有权威权限的规范。如没有当地规范，请遵照现行的加拿大标准天然气车辆安装规范CAN/CGA-B149.4或压缩天然气(CNG) 车用燃料系统的美国标准NFPA 52。

2通和3通“G83(X)P”系列阀门可提供密封套件。部件号是SS-9K-G83P (2通)和SS-G83XP (3通)。

选择产品时，必须考虑总体系统设计以保证获得安全的、无故障的性能。功能、材料兼容性、充分的额定值、正确的安装、使用和维护是系统设计师和用户的责任。

**Swagelok**  
世伟洛克

Swagelok – TM Swagelok Company  
©2001 Swagelok Company  
May 2009, RD  
MS-INS-G83P-EC

[www.swagelok.com.cn](http://www.swagelok.com.cn)