

用户安全通知

MSA G1 流量计软管检查

2022 年 2 月 3 日

MSA Corporate Center
1000 Cranberry Woods Drive
Cranberry Township, PA 16066
800.MSA.2222
www.MSAafety.com

亲爱的 MSA G1 客户：

MSA 发布此用户安全通知，旨在告知您，您的消防服务 G1 自给式呼吸机（SCBA）检查需要新增一个步骤。这是因为根据少数报告，G1 二级调节器（也称为“供气阀”）的软管存在鼓包现象。在一份报告中，鼓包部分还出现了泄漏现象。

G1 SCBA

用户手册包含收到后需在每日和每次使用之后执行的目视检查的相关说明。根据说明，用户检查所有组件是否存在“老化、污垢、裂纹、碎屑、撕裂、穿孔、发粘、发热或相关化学损坏的迹象，或是其他可见的损坏迹象”。根据 MSA 收到的报告，我们建议客户在每日和每次使用后，在 SCBA 加压时对该二级调节器软管执行检查。请在执行检查时佩戴防护眼镜。

图 1 中显示了一个鼓包软管实例。必须停止使用所有出现鼓包状况的 SCBA。另外，停止使用二级调节器软管出现老化、O 型圈或密封环脏污、裂纹、碎屑、撕裂、穿孔、发粘、发热或相关化学损坏的迹象，或是其他可见损坏迹象的所有 G1 SCBA。

MSA 建议所有客户在每日和每次使用之后，在 SCBA 加压时对 MSA 消防服务 G1 二级调节器软管进行目视检查。

停止使用二级调节器软管出现鼓包、老化、O 型圈或密封环脏污、裂纹、碎屑、撕裂、穿孔、发粘、发热或相关化学损坏的迹象，或是其他可见损坏迹象的所有 G1 SCBA。

请在执行检查时佩戴防护眼镜。



图 1 - 鼓包的调节器软管示例

处理停止使用的 G1 SCBA

欲请求更换 G1 调节器软管组件，请使用所附的 MSA G1 SCBA 调节器软管组件更换订货表。您将需要退还未通过检查的组件。

如欲了解该通知的相关问题，请联系 MSA：

- 美国、加拿大或美国本土 - +1-866-672-0005 或发送电子邮件至：IRG@MSAafety.com
- 中东，非洲 - 发送电子邮件至：cs.mideast@msafety.com
- 中国香港，亚洲 - +603-9767 8800 或发送电子邮件至：msa.malaysia@msafety.com
- 澳大利亚，新西兰 - 61 (02) 9688 0333 / 1300 728 672
或发送电子邮件至：aus.customerservice@msafety.com
- 欧洲 - 联系本地 MSA 客户服务部门

由此带来的不便，我们深表歉意，但您的安全及对我们产品的持续满意对我们而言非常重要。

签发人： 产品安全经理
Nathan Andrulonis



MSA G1 SCBA 调节器软管组件更换订货表

请填写此表并将其发送至以下电子邮件地址。请在电子邮件中附上需更换的受影响二级调节器软管的照片。

美国、加拿大或美国领土 - IRG@MSAsafety.com	澳大利亚，新西兰 - aus.customerservice@msasafety.com
中东，非洲 - cs.mideast@msasafety.com	欧洲 - 发送电子邮件至本地 MSA 客户服务部门
中国香港，亚洲 - msa.malaysia@msasafety.com	

报告调节器软管未通过检查的各消防部门皆须单独提交一份表格。

部门名称

联系人名称

电话

电子邮件

部门运送地址

地址 2

城市

州

邮政编码

您的部门是否经过了 CARE
认证?

_____是 _____否

渠道合作伙伴/经销商

(如果部门未经过 CARE 认证)

渠道合作伙伴运送地址

地址 2

城市

州

邮政编码

所需 G1 SCBA 软管组件的部件号**和**
每种组件的**所需数量**

G1 SCBA 序列号