



国家防爆

防爆电气设备

防爆合格证

编号: CNEx16.4134X

制造厂家 HUMMEL AG
(Address: Lise-Meitner-Straße 2, 79211 Denzlingen, Germany)

产品名称 堵头

型号规格 RD-MS-Ex 1.078.****.** (详见附页)

防爆标志 Ex e IIC /Ex tD A20 IP68

产品标准 —

总装图号 E-0701443

经对上述产品图样及技术文件的审查和样品检验, 确认符合下列标准:

- GB3836.1-2010 《爆炸性环境 第1部分: 设备通用要求》
- GB3836.3-2010 《爆炸性环境 第3部分: 由增安型“e”保护的设备》
- GB12476.1-2013 《可燃性粉尘环境用电气设备 第1部分: 通用要求》
- GB12476.5-2013 《可燃性粉尘环境用电气设备 第5部分: 外壳保护型“tD”》

记事 见附页。

本证有效期 2016年12月23日至2021年12月22日

颁发日期 2016年12月23日

中心主任



国家防爆电气产品质量监督检验中心

地址: 中国河南省南阳市仲景北路20号 邮政编码: 473008

电话: 0377-63258564 传真: 0377-63208175 Http://www.china-ex.com



国家防爆

防爆电气设备

防爆合格证(附页)

编号: CNEx16.4134X

1. 本产品已取得 IECEX 认证, 证号为 IECEX BVS 07.0021 Issue No.: 1.
2. 本证书可代表以下型号:

V-Ex 1.297.****.**; RD-Ms-Ex 1.078.****.**; V-Ms-Ex 1.197.****.**; V-Ms-FPM-Ex 1.198.****.**; RSD-Ms-Ex 1.079.****.**; V-Ms-VMQ-Ex 1.199.****.**; V-INOX-Ex 1.192/1.193/1.194.****.** RSD-INOX-Ex 1.089/1.099.****.**;。型号中的“*”可由代表螺纹尺寸和配用电缆直径的数字代替。

防爆标志: Ex e IIC /Ex tD A20 IP68

3. 外壳防护等级: IP68 (1 MPa, 30 分钟)。
4. 工作环境温度范围:

型号	工作温度范围
V-Ex 1.297.****.**	-20℃~+90℃
RD-Ms-Ex 1.078.****.**	-20℃~+95℃
V-Ms-Ex 1.197.****.**	-20℃~+95℃
V-Ms-FPM-Ex 1.198.****.**	-20℃~+180℃
RSD-Ms-Ex 1.079.****.**	-60℃~+180℃
V-Ms-VMQ-Ex 1.199.****.**	-60℃~+180℃
V-INOX-EX 1.192****.**	-20℃~+95℃
V-INOX-EX 1.193****.**	-20℃~+180℃
V-INOX-EX 1.194****.**	-60℃~+180℃
RSD-INOX-Ex 1.098****.**	-20℃~+95℃
RSD-INOX-Ex 1.099****.**	-60℃~+180℃

颁发日期 2016 年 12 月 23 日

中心主任



国家防爆电气产品质量监督检验中心

地址: 中国河南省南阳市仲景北路20号 邮政编码: 473008

电话: 0377-63258564 传真: 0377-63208175 Http://www.china-ex.com