

W-2806 调节板供气量和压力选择表

压力单位: 公斤/厘米²

管长		W-2907 流量调节阀	W-2862 Vortex 流量调节阀 (降温)	W-2863 Vortemp 流量调节阀 (升温)	W-9435 空气管+ SA双管供气	V-100	V-200	V-300
英尺	米							
25	7.62	1.75-2.45	4.2-4.9	4.2-4.9	1.12-1.68	4.2-4.55	4.2-4.55	1.75-2.1
50	15.24	1.75-2.45	4.2-5.25	4.55-5.25	1.19-1.82	4.55-4.9	4.2-4.76	2.1-2.45
100	30.48	2.1-2.8	4.55-5.25	4.55-5.6	1.26-1.89	4.9-5.25	4.9-5.04	2.45-2.8
200	60.96	2.45-4.2	5.6-6.3	5.25-5.95	1.47-2.31	5.6-5.95	5.25-5.6	3.15-3.5
300	91.44	2.8-4.9	5.95-6.3	5.95-6.3	1.75-2.66	5.95-6.3	5.95-6.3	3.5-3.85
所耗最大流量 (升/分钟)		425	566	566	226	566	566	425



3M™ 正压式 呼吸防护系统



3M 中国有限公司

总办事处
上海市兴义路8号万都中心大厦38楼 邮编: 200336 电话: 86-21-62753535 传真: 86-21-62752343

北京办事处
北京市朝阳区光华路7号
汉威大厦20层东区
邮编: 100004
电话: 86-10-65613336
传真: 86-10-65610188

广州办事处
广州市天河区路228号之一
广晟大厦25楼
邮编: 510620
电话: 86-20-38331238
传真: 86-20-38331234

沈阳办事处
沈阳市和平区南京北街206号
沈阳城市广场3-903室
邮编: 110001
电话: 86-24-23341158
传真: 86-24-23341859

成都办事处
成都市人民南路一段
86号城市之心25楼C座
邮编: 610016
电话: 86-28-86203335
传真: 86-28-86203135

福州办事处
福州市五四路89号
置地广场22层02A区
邮编: 350001
电话: 86-591-87278335
传真: 86-591-87278336

武汉办事处
武汉市建设大道568号
新世界国贸大厦2502室
邮编: 430022
电话: 86-27-68850606
传真: 86-27-68850496

宁波分公司
宁波市彩虹北路48号
波特曼大厦1705-1707室
邮编: 315040
电话: 86-574-87333535
传真: 86-574-87955187

青岛办事处
青岛市香港中路12号
丰合广场B座202室
邮编: 266071
电话: 86-532-85028845
传真: 86-532-85027848

苏州办事处
苏州市苏州工业园区苏华路
2号国际大厦1606-1608室
邮编: 215021
电话: 86-512-67620035
传真: 86-512-67620135

杭州办事处
杭州市求是路8号
公元大厦1003室
邮编: 310007
电话: 86-571-87858435
传真: 86-571-87858333

无锡分公司
无锡市中山路359号
东方广场写字楼21
邮编: 214000
电话: 86-510-82720135
传真: 86-510-82716235

南京办事处
南京市洪武北路55号
置地广场1511室
邮编: 210005
电话: 86-25-84723205
传真: 86-25-84728786

长沙分公司
长沙市芙蓉中路一段478号
运达国际广场写字楼30D单元
邮政编码: 410005
电话: 86-0731-8861800
传真: 86-0731-8862800

西安办事处
西安市南大街30号
中大国际710室
邮编: 710002
电话: 86-29-87203518
传真: 86-29-87203558

济南分公司
济南市经二路150号
中信广场1116室
邮编: 250011
电话: 86-531-86922628
传真: 86-531-85181115

天津办事处
天津市和平区南京路189号
津汇广场25楼
邮编: 300051
电话: 86-22-83193535
传真: 86-22-83191650

昆明办事处
昆明市北京路155号
红塔大厦304室
邮编: 650011
电话: 86-871-3558068
传真: 86-871-3558066

乌鲁木齐办事处
乌鲁木齐市中山路88号
中泉广场14楼B座
邮编: 830002
电话: 86-991-2363535
传真: 86-991-2334335

长春办事处
长春市亚泰大街3218号
通钢国际大厦A座23楼
邮编: 130022
电话: 86-431-85862772
传真: 86-431-85862778

重庆办事处
重庆市邹容路68号大都会
商厦21层11A+12单元
邮编: 400010
电话: 86-23-63808100
传真: 86-23-63808200

厦门办事处
厦门市鹭江道8号
厦门国际银行大厦10层B座
邮编: 361001
电话: 86-592-2101235
传真: 86-592-2101250

大连办事处
大连市中山区同兴街25号
大连世界贸易大厦
47层12, 12A室
邮编: 116001
电话: 86-411-82648588
传真: 86-411-82648599

郑州办事处
郑州市中原中路220号
裕达国际贸易中心
A座22层2205室
邮编: 450007
电话: 86-371-67939335
传真: 86-371-67930388

**明尼苏达矿业制造(中国)
投资有限公司深圳办事处**
深圳市深南东路4003号世界金
融中心A座14楼A-E, H单元
邮编: 518008
电话: 86-755-82461336
传真: 86-755-25980763

欢迎访问 <http://www.3M.com.cn/ohes>
<http://www.3M.com.cn/versaflor>





关于 3M

3M 公司创建于 1902 年，总部设在美国明苏达州的圣保罗市，是世界著名的多元化科技跨国企业。3M 公司素以勇于创新、产品繁多著称于世，在其百多年历史中开发了六万多种高品质产品，百年来，3M 的产品已深入人们的生活，从家庭用品到医疗用品，从运输、建筑到商业、教育和电子、通信等各个领域。现代社会中，世界上有 50% 的人每天直接或间接地接触到 3M 公司的产品。

3M 公司在全球 60 多个国家和地区设有分支机构，2009 年营业额逾 231 亿美元。作为世界 500 强的企业之一，连续多年被《商业周刊》评为全球最具创新精神的 20 家公司之一。2009 年，3M 再次被《财富》周刊评为全球最受尊敬的 20 家公司之一。

3M 中国有限公司于 1984 年 11 月在中国注册成立，是在深圳经济特区之外成立的中国第一家外商独资企业，2010 年，3M 公司在中国投资超过 7 亿美元，建立了十二家公司、七个生产基地、二十六个办事处、三个技术中心，和一个研发中心，员工超过 5,700 人。

作为最早进入中国的外商独资企业之一，3M 中国经历了改革开放 20 多年来经济的飞速发展。并清晰地把握中国经济发展的脉息，将企业的发展策略与改革开放步伐紧密相连，利用多元化技术和业务领域的优势，积极支持中国众多经济领域的建设和发展。

长期以来，3M 扎根中国，着眼于本土投资、本土化发展的“中国创造”策略，一直致力于在中国开发适合本地市场和客户需求的创新科技和产品，并通过独特的企业创新机制和文化理念为客户、社区及公众创造价值。3M 中国的努力得到了社会的广泛认可，并获得了诸多荣誉，如大中华区“最具领导力企业”、“最受赞赏的在华外商投资企业”、“亚洲最受尊敬公司二十强”，并入选“世界 500 强在华贡献排行榜”前列。



3M 正压式呼吸防护系统

• 集舒适性与多功能性于一体！

许多半面具全面具的用户因此对电动送风和长管供气式呼吸器另眼相看！

• 全天舒适

使用 3M™ Versaflo™ 头部防护产品，您可以戴近视眼镜、安全眼镜，留胡须也不怕。

使用 3M™ 正压式呼吸防护系统，与负压紧配合呼吸器相比，面部压力、呼吸阻力以及闷热感都会大大降低，给使用者带来全天舒适。

3M™ 正压式呼吸防护系统帮助使用者在每个接触点上使舒适性最大化：

- 柔软的面部密封衬垫
- 新鲜的空气气流可以按照使用者的需求来调节
- 多处大小尺寸可任意调节
- 极佳的向外向下视野
- 最重要的是，重量轻、外形紧凑、重心平衡的设计

以上种种所构成的呼吸防护系统让使用者可以舒适的穿戴一整天工作日！

对多重组合危害进行防护！

安全经理可以使用 3M™ 正压式呼吸防护系统来帮助防护多种组合危害。



• 轻松呼吸

使用 3M™ 正压式呼吸防护系统，使用者可以呼吸到流动的新鲜空气，对半面具或全面具用户来说，可以减少额外的呼吸阻力，这可以在佩戴期间增加使用者的舒适度，对重体力劳动来说，这一点更重要。

• 极佳的气流

Versaflo™ 头部防护产品可以将舒适的气流导向使用者最需要的地方：头部和面部。移动的气流可以让闷热的环境舒适很多，并可以有效地减少面屏起雾。并且，当使用适当的

3M™ V 系列长管供气调节阀时，在炎热或者寒冷的环境中，气流可以被调节的更凉爽或者更温暖。

• 三倍轻松

轻松选择，轻松使用，轻松维护。例如：当出现问题的时候，大多数的可更换配件都可以用手或者常见工具(比如螺丝刀)来安装。



S 系列软头罩



S-133 S-333G S-433 S-533



S-655 S-657 S-757 S-855E

M 系列硬头盔



M-100 M-300



M-400

3M™ Versaflo™ S 系列头罩

• 让更多使用者佩戴舒适

基于全球范围的头部尺寸采样数据的计算机分析模型，全新的Versaflo™ S系列头罩通过不同的尺码和调节选择，将会比之前的型号让更多的佩戴者倍感舒适。

• 更好的视野

Versaflo™ S系列头罩的面屏随着弯曲、反光及闪光的减少，拥有极佳的视野。全新的设计，外加更多的货运包装保护，让面屏弄折和扭曲的潜在风险降到最小。



• 更好的外形

全新的头罩设计，更加贴近佩戴者的头部外形轮廓，让佩戴者的活动更加自如。

• 极佳的气流分配

极佳的气流分配，以及更低的噪音，让所有的Versaflo™ S系列头罩佩戴者都可以感受到更为舒适。

• 全面的防护

Versaflo™ S系列头罩符合对这类产品的最高呼吸防护要求。同时还提供符合EN166标准的眼部及脸面部防护。

呼吸管



BT-20
两种长度可选



BT-30
长度可调节



BT-40
橡胶材质

送风电机



TR-300



Jupiter™

固定头箍式头罩

从盒中取出即用。符合EN 166标准，有限的眼面部飞溅防护。允许快速更换污染的头罩。



S-133
普通防护使用



S-333G
柔软，安静，更耐用

高等级可更换头罩

可应用于某些高更换率的环境，例如：制药。使用者可以控制气流方向。符合EN 166标准，有限的眼面部飞溅防护。



S-655
普通防护使用，带颈箍和肩罩



S-657
双层肩罩



S-757
使用可吸附喷涂涂料的特殊材质制作

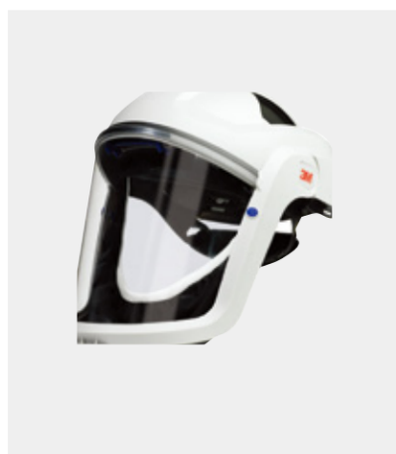


S-855E
可应用于液态化学物飞溅的环境



3M™ Versaflo™ M系列头盔

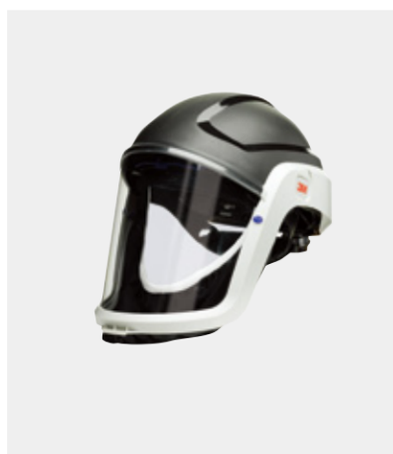
全新的3M™ Versaflo™ M系列硬头盔重量轻，外形紧凑，重心平衡。涵盖从呼吸防护，眼面部防护到听力防护的全方位防护。



M-100

呼吸及眼面部防护

典型应用：油漆喷涂/化工处理/金属加工/其他可产生炙热颗粒物的工作场所



M-300

呼吸、颜面部及头部防护

适用于：金属加工，建筑，喷沙铸造及有限空间



M-400

带肩罩，呼吸、眼面部、头部防护以及附加的颈部和肩部防护

适用于建筑、熔炼等典型应用环境

• 涵盖多重危害的全方位防护

3M™ Versaflo™ M系列硬头盔提供从呼吸、头部、眼部防护到听力、颈部及肩部防护。

• 现代的重心平衡的设计

Versaflo™ M系列硬头盔重量轻，重心平衡。头箍可调节，充分符合使用者的头部尺寸，并保持良好的重量分布。气流调节装置可让使用者调节气流方向，提供更多舒适性。

• 便于维护

Versaflo™ M系列硬头盔比之前的3M™硬头盔更方便维护。M系列硬头盔很多部件都是通用的。这意味着减少库存以及停工时间。备件和附件可迅速方便的安装更换。

• 全新面屏

全新面屏设计，视线无扭曲，视野更清晰。面屏带涂层，耐化学物喷溅，耐刮擦。

• 多功能性

适合广泛的需求、工业以及应用。Versaflo™ M系列硬头盔不同的型号提供脸部密封衬垫、头罩、肩罩。附件包括防噪音耳罩、面屏保护膜以及下颌带。

3M™ Versaflo™ TR-300 送风电机



• 颗粒物防护

全新的3M™ Versaflo™ TR-300送风电机是轻松使用，多功能性呼吸防护系统在充满颗粒物的环境中应用的关键。凭借着紧凑、平衡的、苗条的设计，Versaflo™ TR-300送风电机可以满足数量庞大的使用者的呼吸防护需求。

• 更轻更小

3M™ Versaflo™ TR-300送风电机明显的比3M™现有的腰部送风电机更轻更小。可紧贴使用者后背，减少因远离使用者后背而造成的加重感觉。紧凑的设计可适用于狭窄的空间，流线型的外形可以减少触碰到周边事物的可能性。

• 稳定的气流

工厂标定，确保气流畅通保持在180lpm，除去了使用者自行标定的麻烦。即使在电量不足，或者滤芯被颗粒物充满的情况下，电机仍然可以提供稳定的气流。



• 简单但是全面的控制

当低电量或者低流量的时候，例如颗粒物过滤盒已经充满的时候，声光报警会提醒使用者。在电池上的LED灯显示电量状态。

• 智能的能量

重量轻的锂电池可快速充电，无记忆效能或者重金属。可以轻易取下充电。智能充电器帮助维护电池的最佳性能，并提供单座或四座充电器。标准电池可持续运行至少4小时，高容量电池可运行至少8小时(同时使用新的滤盒和新的充满电的电池)。

• 简单的维护

所有的维护工作可以手工完成。电池、滤盒以及预过滤棉可以迅速而且轻松的手工更换。腰带和电机有着光滑的表面和最少的隐蔽处及接缝，便于快速擦拭及清洁。电机上的小窗口允许迅速的鉴别安装的过滤盒。

• 针对不同环境的选择

3M™ Versaflo™ TR-300送风电机提供在颗粒物环境中的防护。使用者也可以选择减少酸性气体异味的颗粒物过滤盒。另外使用者可以选择一种颗粒物过滤盒，可针对在10倍浓度限度下的氢氟化物以及异味等级的酸性气体防护。针对研磨应用，一个防火花保护网可以减少火花或者其他炙热材料对滤盒和电机的风险。三种可选腰带包括标准腰带，易清洁腰带和非常耐用、耐火花飞溅的皮质腰带。



3M™ 丘比特 (JUPITER™) 送风电机

• 经济 - 舒适

- 外型简洁流畅使用方便，行动自如
- 扁轮廓设计，能在更小更紧空间工作
- 使用镍氢(NiMH)电池，重量轻，适合长时间佩戴
- 有衬垫的腰带，佩戴舒适稳定
- 大流量：150 升/分钟

• 安全

- 电动气流控制，提供安全的清洁空气
- 当电池或气流不足时，电子控制报警器提供声光报警
- 滤棉盖设计防止滤棉变形或火花溅入，可喷淋便于冲洗
- 整个3M™丘比特(JUPITER™)电动送风过滤装置只有3个可更换模块—无易碎易丢小部件，使用维修方便
- 可选本质安全电机和本质安全电池，适用于有本质安全要求的作业场所(煤矿行业除外)



• 丘比特(Jupiter) 滤罐选择

型号	适用范围
P	颗粒物防护
A2P	某些有机蒸气/颗粒物
A2BEKP	某些有机蒸气/无机及酸性气体/氨及有机胺/颗粒物
KP	氨及有机胺/颗粒物
ABEP	某些有机蒸气/无机及酸性气体/颗粒物
JUPITER 预过滤棉	有助延长主滤棉使用寿命



• 3M™ BE™ 10 丁基橡胶头罩配电动送风系统

- 轻便的丁基橡胶头罩提供高性能防护、机动性和宽大视野，符合美国 MIL-C-51251(EA) 防化学毒剂的标准
- 可充电镍氢电池，2 小时可充到 90% 电量，4 小时可充满
- 应急储备锂电池，无需充电，可存放 10 年，可连续工作 12 小时
- 腰置式电动送风系统重量轻，舒适性强，总重量约 3.6kg
- 使用 3MTM FR-57 滤毒罐，用于防护二氧化硫、氯化氢、氯气、二氧化氯、氟化氢、氯化苦、光气、CN(氯乙酰胺)、CS(氯苯叉丙腈)、沙林(GB)，P100 级防颗粒物



BE™ 10

- 指定防护因数 APF: 1000
- 具有防化学性能
- 适用于医疗撤离、泄漏清理、清除污染和执法
- 视野宽大

• 3M™ Airstream™ 头盔式电动送风防尘呼吸防护系统

- 电动送风装置及滤棉置于头盔内，集呼吸系统防护、面部防护(面屏)及头部防护(安全帽)为一体
- 无呼吸管，活动自如
- 舒适的正压气流感觉凉爽，防起雾面屏
- 重量轻，平衡设计
- 视野宽阔
- 高效防尘滤棉



AS-600LBC

- 配矿灯支座
- 电机本质安全
- 指定防护因数 APF: 25

• 3M™ Powerflow™ 面具式电动送风防尘呼吸防护系统

- 重量平衡分配，佩戴稳定舒适
- 低轮廓设计，视野好
- 狭小空间工作更方便
- 使用单个高效颗粒物滤棉(HEPA)(相当于 P100)
- 可防粉尘、雾、烟和放射性颗粒物
- 是防铅、石棉或其它颗粒状危险物环境的理想选择
- 配合 BP-17IS 电池，适用于有本质安全要求的作业场所(煤矿行业除外)



6800PF

- 持续正压气流
- 指定防护因数 APF: 1000
- 可更换镍镉电池
- 电池可连续使用 8 小时
- 容易清洗

3M™ 电动送风过滤式呼吸防护系统可选配件

S 系列配件	订货号	描述
	52000046087 52000046095	S-920S 视窗保护膜(40片/箱) S-920L 视窗保护膜(40片/箱)

M 系列配件	订货号	描述
	70071544954	M-150 头箍(1个/箱)
	70071564226	M-350 头箍(1个/箱)
	70071564341	M-928 面屏保护膜(40片/箱)

	XA007702583	H31P3AF 300 安全帽式耳罩(1副/箱)
--	-------------	--------------------------

BT 呼吸管配件	订货号	描述
	52000052028 52000052036	BT-20S 小号呼吸管(1根/箱) BT-20L 大号呼吸管(1根/箱)

	52000052523	BT-30 可调节长度呼吸管(1根/箱)
--	-------------	----------------------

	52000052606	BT-40 橡胶呼吸管(1根/箱)
--	-------------	-------------------

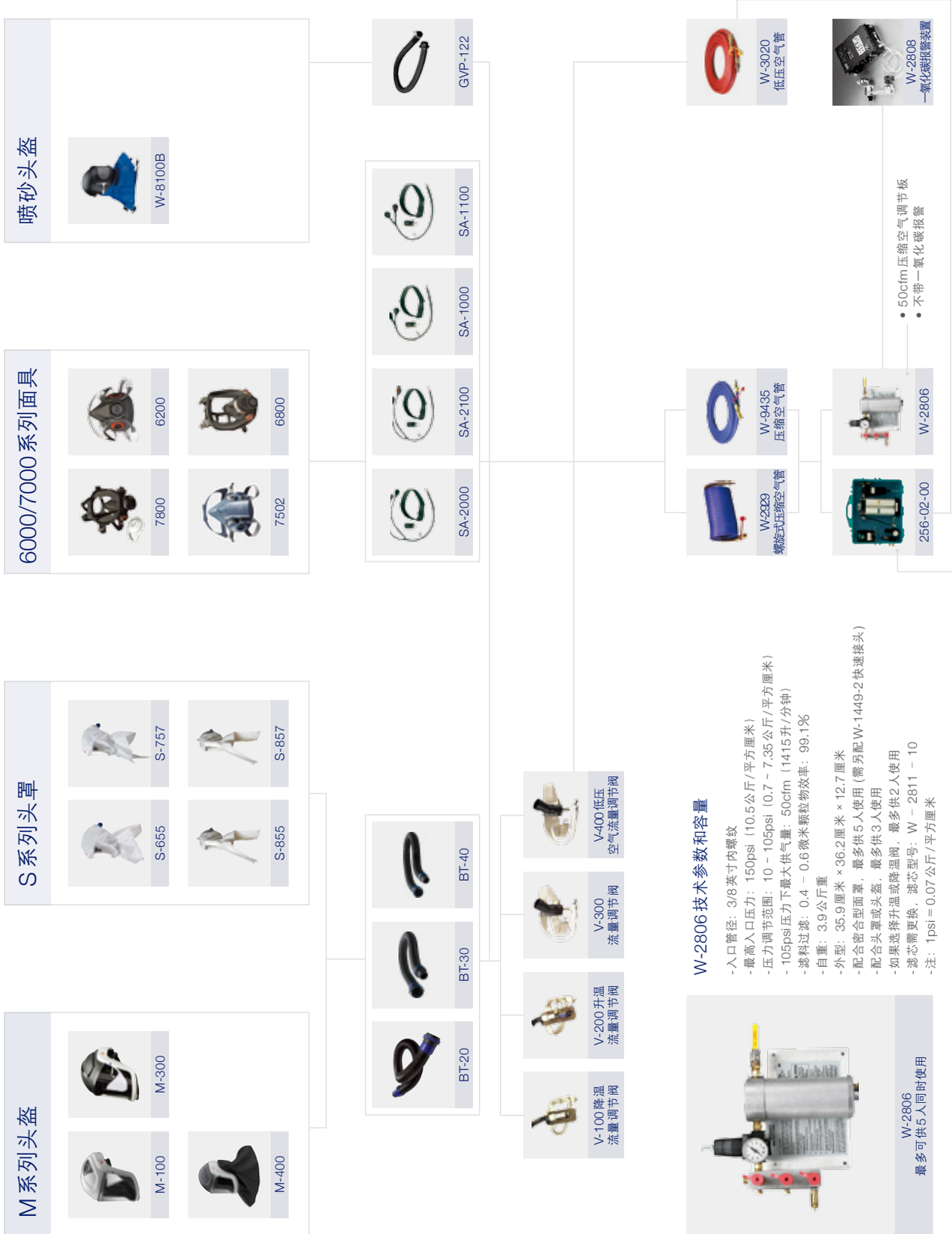
	70071533379	BT-922 呼吸管保护套(10根/箱)
--	-------------	----------------------

TR-300 配件	订货号	描述
	52000052531	TR-325 标准腰带(1个/箱)
	52000052721	TR-326 皮质腰带(1个/箱)

	52000052739	TR-327 易清洁腰带(1个/箱)
	52000052572	TR-330 标准电池(1个/箱)
	52000052507	TR-332 高效能电池(1个/箱)
	52000052499	TR-341E 单座充电器(1个/箱)
	52000052580	TR-344E 4座充电器(1个/箱)
	CR180811422	TR-3600 预过滤棉(100个/箱)
	CR180811232	TR-3710E P3 颗粒物滤盒(5个/箱)

Jupiter 配件	订货号	描述
	52000043795	Jupiter 4小时电池(1个/箱)
	52000043803	Jupiter 8小时电池(1个/箱)
	52000044579	Jupiter 4小时本质安全电池(附带安全保护袋)(1个/箱)
	CR180803999	Jupiter 有机气体/粉尘滤罐(6副/箱)
	CR180804203	Jupiter 有机/无机及酸性气体/氨及有机氢/粉尘滤罐(6副/箱)
	CR180804708	Jupiter 预过滤棉(24片/盒, 5盒/箱)

3M™ 长管供气式呼吸防护系统





3M™ W-8100B 喷砂头盔长管供气式呼吸防护系统



1

W-8100B 喷砂头盔



2

GVP-122 呼吸管

低压空气调节装置



W-400
经济型空气流量
调节阀

3 选择下列一款高压空气调节装置



V-100
降温流量调节阀
(约降温 10°C)



V-200
升温流量调节阀
(约升温 10°C)



V-300
流量调节阀



1

2

3

4

低压空气管



W-3020 低压空气管
W-3020-25(25 英尺或 7.6 米)
W-3020-50(50 英尺或 15.2 米)
W-3020-100(100 英尺或 30.5 米)

* 只允许单根使用

4 选择下列一款压缩空气管



W-9435 压缩空气管
W-9435-25(25 英尺或 7.6 米)
W-9435-50(50 英尺或 15.2 米)
W-9435-100(100 英尺或 30.5 米)

* 最多允许连接 3 根，
只能连接 100 英尺的管



W-2929 螺旋式压缩空气管
W-2929-25(25 英尺或 7.6 米)
W-2929-50(50 英尺或 15.2 米)
W-2929-100(100 英尺或 30.5 米)

* 单根使用

该头盔是专为喷砂作业而设计的，表面用坚固的聚乙烯材料制成，双层防护面罩设计能有效的保护面部和眼睛免受伤害。达到 1000 倍的指定防护因数。头盔防冲击达到 ANSI Z89.1-2003 标准所规定的高强度防冲击水平。

选择下列一款压缩空气过滤及调节控制板



W-2806
过滤水、油、微粒，
调节空气压力，分配流量

* 可另配 W-2808 一氧化碳声光报警监测器
* W-2806 技术参数和容量见第 12 页
* 调节板供气量和压力选择表见封底



256-02-00 便携式
过滤一氧化碳、水、油及微粒
调节空气压力，分配流量
一氧化碳报警



3M™ Versaflo™ S系列头罩长管供气式呼吸防护系统



1 选择下列一款S系列头罩



S-655 S-757 S-855 S-857

2 选择下列一款呼吸管



BT-20 BT-30 BT-40

3 选择下列一款流量调节阀



V-100 降温流量调节阀 V-200 升温流量调节阀 V-300 流量调节阀 V-400 低压空气流量调节阀

4 选择下列一款压缩空气管



W-9435 压缩空气管
W-9435-25(25 英尺或 7.6 米)
W-9435-50(50 英尺或 15.2 米)
W-9435-100(100 英尺或 30.5 米)
W-2929 螺旋式压缩空气管
W-2929-25(25 英尺或 7.6 米)
W-2929-50(50 英尺或 15.2 米)
W-2929-100(100 英尺或 30.5 米)

* 最多允许连接 3 根，只能连接 100 英尺的管

* 单根使用

低压空气管



W-3020 低压空气管
W-3020-25(25 英尺或 7.6 米)
W-3020-50(50 英尺或 15.2 米)
W-3020-100(100 英尺或 30.5 米)

* 只允许单根使用

选择下列一款压缩空气过滤及调节控制板



W-2806 过滤水、油、微粒，调节空气压力，分配流量

* 可另配 W-2808 一氧化碳声光报警监测器
* W-2806 技术参数和容量见第 12 页
* 调节板供气量和压力选择表见封底



256-02-00 便携式过滤一氧化碳、水、油及微粒，调节空气压力，分配流量，一氧化碳报警

• 应用行业

- 冶金 / 打磨
- 化工
- 医药 / 实验室 / 研究所
- 核电
- 公共卫生
- 军用 / 政府
- 交通制造
- 汽车制造
- 造船
- 危险化学品生产

• 优点

- 通过 NIOSH(美国国家职业安全卫生研究所) 认证的呼吸防护系统
- 不需要做适合性测试，佩戴方便
- 有可供选择的焊接防护镜(需另配)
- 呼吸通畅，利于长时间佩戴
- 除呼吸系统防护外，提供额外的眼睛、面部和头部防护，不妨碍佩戴眼镜
- 有可供选择的小空调系统(升降温)，提供适宜温度、流量的呼吸空气

• 注意

- 不适合缺氧作业环境。我国规定，当空气中氧气的体积浓度低于 19.5% 的环境视为缺氧环境
- 不适合于有害物浓度达到 IDLH 浓度(可立即威胁生命或健康浓度)的环境



3M™ Versaflo™ M系列头盔长管供气式呼吸防护系统



1 选择下列一款 M 系列头盔



M-100 M-300 M-400

2 选择下列一款呼吸管



BT-20 BT-30 BT-40

3 选择下列一款流量调节阀



V-100 降温流量调节阀 V-200 升温流量调节阀 V-300 流量调节阀 V-400 低压空气流量调节阀



4 选择下列一款压缩空气管



W-9435 压缩空气管
W-9435-25(25 英尺或 7.6 米)
W-9435-50(50 英尺或 15.2 米)
W-9435-100(100 英尺或 30.5 米)

W-2929 螺旋式压缩空气管
W-2929-25(25 英尺或 7.6 米)
W-2929-50(50 英尺或 15.2 米)
W-2929-100(100 英尺或 30.5 米)

* 最多允许连接 3 根，只能连接 100 英尺的管

* 单根使用

低压空气管



W-3020 低压空气管
W-3020-25(25 英尺或 7.6 米)
W-3020-50(50 英尺或 15.2 米)
W-3020-100(100 英尺或 30.5 米)

* 只允许单根使用

选择下列一款压缩空气过滤及调节控制板



W-2806 过滤水、油、微粒，调节空气压力，分配流量

* 可另配 W-2808 一氧化碳声光报警监测器
* W-2806 技术参数和容量见第 12 页
* 调节板供气量和压力选择表见封底



256-02-00 便携式 过滤一氧化碳、水、油及微粒 调节空气压力，分配流量 一氧化碳报警

• 应用行业

- 冶金 / 打磨
- 化工
- 医药 / 实验室 / 研究所
- 核电
- 公共卫生
- 军用 / 政府
- 交通制造
- 汽车制造
- 造船
- 危险化学品生产

• 优点

- 通过 NIOSH(美国国家职业安全卫生研究所) 认证的呼吸防护系统
- 不需要做适合性测试，佩戴方便
- 呼吸通畅，利于长时间佩戴
- 除呼吸系统防护外，提供额外的眼睛、面部和头部防护，不妨碍佩戴眼镜
- 有可供选择的小空调系统（升降温），提供适宜温度、流量的呼吸空气

• 注意

- 不适合缺氧作业环境。我国规定，当空气中氧气的体积浓度低于 19.5% 的环境视为缺氧环境
- 不适合于有害物浓度达到 IDLH 浓度(可立即威胁生命或健康浓度)的环境



3M™ 双管供气式呼吸防护系统

1 选择下列一款面具



7800 全面具
(硅胶材质)



7502 半面具
(硅胶材质)



6200 半面具
(橡胶材质)



6800 全面具
(橡胶材质)

2 选择下列一款呼吸管



SA-2000
背置式呼吸管



* SA-2100
背置式呼吸管
需另接滤盒



SA-1000
前置式呼吸管



* SA-1100
前置式呼吸管
需另接滤盒

* 另接滤盒设计, 提供紧急逃生选择

3 选择下列一款压缩空气管



W-9435 压缩空气管
W-9435-25(25 英尺或 7.6 米)
W-9435-50(50 英尺或 15.2 米)
W-9435-100(100 英尺或 30.5 米)

* 最多允许连接 3 根,
只能连接 100 英尺的管



W-2929 螺旋式压缩空气管
W-2929-25(25 英尺或 7.6 米)
W-2929-50(50 英尺或 15.2 米)
W-2929-100(100 英尺或 30.5 米)

* 单根使用

4 选择下列一款压缩空气过滤及调节控制板



W-2806
过滤水、油、微粒,
调节空气压力, 分配流量

* 可另配 W-2808 一氧化碳声光报警监测器
* W-2806 技术参数和容量见第 12 页
* 调节板供气量和压力选择表见封底



256-02-00 便携式
过滤一氧化碳、水、油及微粒
调节空气压力, 分配流量
一氧化碳报警



3M™ 长管供气呼吸防护系统可选配件

S 系列配件	订货号	描述
	70071533379	S-922 视窗保护膜(40片/箱)
	70071533395	S-950 头箍(1个/箱)
M 系列配件	订货号	描述
	70071544954	M-150 头箍(1个/箱)
	70071562022	M-350 头箍(1个/箱)
	70071563939	M-928 面屏保护膜(40片/箱)
呼吸管配件	订货号	描述
	70071533023	BT-20S 小号呼吸管, 含 V-199 转接头(1根/箱)
	70071533023	BT-20L 大号呼吸管, 含 V-199 转接头(1根/箱)
	70071563749	BT-30 可调节长度呼吸管(1根/箱)
	70071563749	BT-40 橡胶呼吸管(1根/箱)
	70071533031	BT-922 呼吸管保护套(10根/箱)
	70071533478	W-5115 呼吸管(1根/箱)
	70070515633	GVP-122 呼吸管(1根/箱)
	70070799344	H-115 呼吸管(1根/箱)
	70071042512	V-199 转接头(4个/箱)

其他配件	订货号	描述
	70070798015	H-110-10 视窗保护膜(10片/箱)
	70070798023	H-111-100 视窗保护膜(100片/箱)
	70070798049	H-113-2 头箍(2个/箱)
	70070798684	L-131-10 聚碳酸酯面屏镜片(10片/箱)
	70070798692	L-132-10 耐高温聚碳酸酯面屏镜片(10片/箱)
	70070798700	L-133-25 视窗保护膜(25片/箱)
	70070798718	L-133-100 视窗保护膜(100片/箱)
	78806026825	W-8102-25 视窗保护膜 (用于 W-8100B) (25片/箱)
	78806026833	W-8102-250 视窗保护膜 (用于 W-8100B) (250片/箱)
	78806027401	W-8116-2 加强型视窗保护膜(2个/箱)
	78806026817	W-8101-10 外层视窗(10个/箱)
	78805230774	W-8051 标准肩罩(1个/箱)
	70070314748	W-8062 加强、加长型型肩罩(1个/箱)
	70071401916	W-2915M 铝质滤料杯(1个/箱)
	70071401924	W-3094M 滤料杯(1个/箱)
	78805232226	W-1449-2 通用型工业接头(2个/箱)
	78805232150	W-3182-2 旋转锁紧接头(2个/箱)
	70070798049	W-2811-10 滤料杯滤芯(10个/箱)