



2024 FLOW RESCUE 产品图册





Flow Rescue是一家先进的、专业的水域救援装备公司，由多位致力于在中国推广普及专业救援技术的年轻人创建。

因此，我们在开发和设计上花费了大量的时间，设计并完善了每一款产品，以达到其设计的救援功能。这就是为什么我们仅使用高质量、优质的材料以及强大扣件的原因。

确保安全！拯救生命！

我们将持续开发和设计对水域救援人员具有真正影响的产品！

Flow Rescue重视救援人员和受害者的人身安全。我们向您保证，在我们设计制造的每一款产品，我们的重中之重是您的人身安全和在救援现场的易用性。

Flow Rescue的产品以您的方式工作，我们使用高质量的材料，因此我们的产品适应特定的救援环境需求，同时保持一流的安全标准。



FLOW RESCUE



Operations PFD FR-P201901

战术模块化外挂设计的专业型PFD，专为水上救援专业人员而设计，使其能在白水、急流、洪水、冰面的情况下确保自身安全的前提下同时参与到救援行动中。

同类中最好的V型通用型PFD，适合中型至XXXL尺寸，设计浮力150N，使其成为市场上重量轻且浮力大的通用型PFD。该PFD具有较大的深切袖孔，可以使救援人员进行全方位的活动。

- 浮力：150N（15公斤）；
- 认证：CE EN 12402-3；
- 战术模块化外挂设计；
- 激光切割的Hypalon MOLLE口袋设计可装入对讲机；
- 左、右胸牌、铭牌战术魔术贴粘贴区域；
- 七个调节带，可调节PFD尺寸；
- 抛绳袋快速释放带，可将抛绳袋左右两侧固定并快速释放；
- 尼龙防撕裂面料；
- 后领提手；
- 背面铭牌-魔术贴区域；
- 双插扣加重型YKK拉链；
- 正面、背面多处设有SOLAS海事级反光材料；
- 可拆卸的腿带设计与瘦小身材人士完美契合，有助于防止溺水；
- 后背战术外挂补水袋（单独选配）；
- 后背松紧荧光棒插槽；
- 极其轻巧-1600g；
- 颜色：红色，黑色；
- 尺码：通用（胸围75cm-142cm）；



附件：牵引绳、补水袋、频闪灯、割绳刀（附件需单独选配）

一流的救援通用型PFD，非常适合军警、消防、民间救援队等这种类型的团队使用。



FLOW RESCUE

flowrescue.com | 0755 8625 3385

OPERATIONS



Technician PFD FR-P201801

Technician PFD是我们的顶级PFD。它是为遇到极端情况的水域救援专业人员和公共安全团队设计的。

Technician分两个尺码，十一种调节方式，因此，它更适合作为专业救援人员个人装备。

可选的腿带有防止溺水。如果您在急流洪水中挽救生命，Technician是您的PFD。

- 浮力：150N（15公斤）；
- 认证：CE EN ISO 12402-3；
- 大袖孔设计不阻碍手臂动作；
- 11处调节带使PFD更贴合身形；
- 抛绳袋快速释放带，可将抛绳袋左右两侧固定并快速释放；
- 尼龙防撕裂面料；
- 后领摸压提手；
- 背面铭牌-魔术贴区域；
- 重型YKK拉链；
- 正面、背面多处设有SOLAS海事级反光材料；
- 可拆卸的腿带设计可与瘦小身材人士完美契合，有助于防止溺水；
- 后背战术外挂补水袋（单独选配）；
- 颜色：红色，黑色；
- 尺码：
S/M：70cm - 115cm；
L/XL：110cm - 135cm；

附件：补水袋、对讲机套、频闪灯、割绳刀（附件需单独选配）



TECHNICIAN

一流的救援专用型PFD，非常适合专业救援人士作为个人装备使用。



FLOW RESCUE



Profi Worker PFD FR-P202201

Profi Worker PFD是一款带有战术模块化的全身吊带式救生衣。专为直升机救援、水上平台、水面高空作业设计。

Profi Worker PFD是一款前、后相同位置具备挂点的可悬挂全身安全带式救生衣。这种高度适应性的全身安全带通过其额定金属连接点可以完成广泛的高空作业任务。

- 浮力：100N（10公斤）；
- 认证：CE ISO12402-4 EN361 EN1497；
- 前腹部、后腰部挂点；
- 前胸部、后脊椎高位挂点；
- 双肩挂点；
- 前、后激光切割海帕龙（Hypalon）战术外挂模块设计，可在背心前、后就手的位置外挂各种器材、设备及工具；
- 下摆开口拉链，可拆卸浮块进行清洗、维护、更换；
- 浮块拆卸后不影响全身吊带正常使用；
- YKK拉链；
- 厚度3mm、宽度45mm、27KN高强度尼龙织带；
- 可拆卸腿带和侧面进入金属快卸插扣，腿带拆除后不影响救生衣使用；
- 后背战术外挂补水袋（单独选配）；
- 重量：3.6kg；
- 尺码：通用尺码；

附件：补水袋、对讲机套、频闪灯、割绳刀（附件需单独选配）

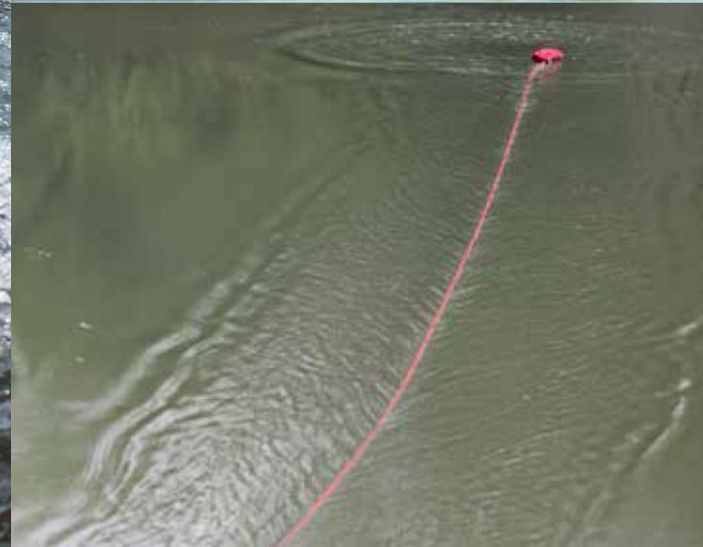


TECHNICIAN

高端的救援专用全身吊带型PFD，非常适合专业救援人士作为个人装备使用。



FLOW RESCUE



Dart Throw Bag FR-P202003

Dart是业内最紧凑的水域救援抛投袋，也是客户的最爱。它具有前倾重量设计，易于投掷，像飞镖一样飞行。可直径系于Operations PFD、Technician PFD上快速释放带上使用。

- 绳子颜色：黄色；
- 认证：CE EN 564:2014；
- 绳子直径：6.5mm；
- 绳子长度：15m；
- 绳索类型：漂浮；
- 绳索结构：加入反光丝编织绳皮，使浮力绳夜间具有反光效果；
- 强度（MBS）：11kN；
- 材质：100%复丝HT聚丙烯；
- 重量：378g；



Dart Throw Bag FR-P201807/FR-B202101

专为急流水域救援而设计，绳包由内、外包双包组成，外包为腰包，使用快卸扣系于腰间，方便拆除。内包为抛投包。抛投包正反面皆有高亮3M荧光带，两侧皆设计有网格及荧光棒固定槽，使进水后的绳包能够快速的将水排出。抛投包整体皆自带浮力，包体由高强、耐磨、防撕裂500D尼龙面料制成。

- 绳子颜色：黄色；
- 认证：CE EN 564:2014；
- 绳子直径：6.5mm/8mm；
- 绳子长度：20m/15m；
- 绳索类型：漂浮；
- 绳索结构：加入反光丝编织绳皮，使浮力绳夜间具有反光效果；
- 强度（MBS）：11kN/23kN；
- 材质：100%复丝HT聚丙烯；
- 重量：675g/766g；



FLOW RESCUE

Rope Rescue Bag - 8mm FR-P202006

Rope Rescue Bag - 8mm 绳索救援投掷袋是救援专业人士或希望易于抓握船员的理想选择。

- 红色主体袋子非常醒目，便于在水上识别；
- 直径8mm长度30m漂浮绳，绳索漂浮在水上，以提高识别；
- 加入反光丝编织绳皮，使浮力绳夜间具有反光效果；
- 袋子中部的网状面料便于排水且易于干燥；
- 两个反光条和一个用于荧光棒弹性套可增强夜间救援中的辨识度；
- 束口式设计，以使投掷时出绳更为顺畅，并易于重新装填和闭合；
- 带有侧面织带释放扣，可固定顶部绳索环，并使您可以将袋子固定到D形环，船架等上；
- 强度（MBS）：23kN；
- 材质：100%复丝HT聚丙烯；



CE EN 564

Rope Rescue Bag - 10mm FR-P202007

Rope Rescue Bag - 10mm 绳索救援投掷袋是救援专业人士或希望易于抓握船员的理想选择。

- 红色主体袋子非常醒目，便于在水上识别；
- 直径10mm长度30m漂浮绳，绳索漂浮在水上，以提高识别；
- 袋子中部的网状面料便于排水且易于干燥；
- 两个反光条和一个用于荧光棒弹性套可增强夜间救援中的辨识度；
- 束口式设计，以使投掷时出绳更为顺畅，并易于重新装填和闭合；
- 带有侧面织带释放扣，可固定顶部绳索环，并使您可以将袋子固定到D形环，船架等上；
- 强度（MBS）：31kN；
- 材质：100%复丝HT聚丙烯；



CE EN 1891 type A



FLOW RESCUE

flowrescue.com | 0755 8625 3385

THROW BAGS

Extreme Dry suit FR-P202001

Extreme Dry suit是针对水上救援专业人员在污染、寒冷环境水域使用而设计，其能在白水、急流、洪水、冰面等复杂水域环境的情况下确保自身安全的前提下同时参与到救援行动中。

连体后穿式设计，带有可折叠隐藏式防风帽，左手臂隐藏式拉链口袋，大腿外侧排水式收纳口袋。

- 颜色：红/黑；
- 认证：CE EN 14225-1:2017；
- 面料：330D防水透气尼龙三层复合面料，内部高聚酯材料防水涂层；
- 连体服内设可拆卸式背带；
- 改良式后背横式主入口，水深及腰时也可解除上衣；
- 主入口和小便口拉链：YKK防水拉链加挡水裙；
- 领口、袖口密封：超弹光皮氯丁橡胶可调节魔术贴束带；
- 裤口闭合：可调节魔术贴束带；
- 补强面料：臀部、肘部、膝部采用耐磨、抗撕裂面料加固处理，内部填充弹性材料降低冲击力；
- 腰部束紧系统：可调节尼龙腰带，快插式塑钢腰带扣。可调节魔术贴尼龙织带；
- 袜子：3层尼龙复合面料，袜底Cordura 900D尼龙面料补强；
- 胸前一体式抛绳包口袋，可折叠隐藏式风帽，大腿外侧可扩容收纳口袋，连体服内设可拆卸式背带；
- 折叠隐藏式防风帽，左手臂隐藏式拉链口袋，大腿外侧排水式收纳口袋；
- 3M反光条和滚边，袖口、裤腿高亮反光带；



FLOW RESCUE

Wet Water Rescue Suit FR-P201806

3mm氯丁橡胶防寒服，分体设计，用于身体防护、御寒、隔水等作用。有效锁住水份，避免恶劣天气长时间浸泡水中失温。同时在急流中有效保护身体各部位不受伤害。

- 颜色：橙色；
- 认证：CE EN 14225-1:2017；
- 面料：100% Everflex氯丁橡胶；
- 采用上下分体式设计，整体更协调，可根据气温自由组合；
- 袖口及裤脚部位均设计有开口拉链，穿着更舒适便捷；
- 裆部拉链设计，方便不脱装备的情况下如厕；
- 肘部、臀部、膝部采用5mm厚度、STRONG-PAD梯面耐磨布料补强；
- 采用大于100N拉伸强度的盲缝工艺，裆部压胶加强；
- 手臂及背部反光字体，小腿处反光条增加辨识度；
- 高强度YKK拉链，经过1000次以上重复使用测试；
- 裤腿外侧可扩容收纳口袋；
- 可调节松紧吊带；



Wet Water Rescue Suit FR-P202008

3mm氯丁橡胶防寒服，用于身体防护、御寒、隔水等作用。有效锁住水份，避免恶劣天气长时间浸泡水中失温。同时在急流中有效保护身体各部位不受伤害。

- 颜色：红/黄/黑；
- 认证：CE EN 14225-1:2017；
- 面料：100% Everflex氯丁橡胶；
- 3mm氯丁橡胶连体式设计，整体更协调；
- 前开式YKK重型双向拉链，经过1000次以上重复使用测试；
- 袖口及裤脚部位均设计有开口拉链，穿着更舒适便捷；
- 采用大于100N拉伸强度的盲缝工艺，裆部压胶加强；
- 肘部、臀部、膝部采用5mm厚度、STRONG-PAD梯面耐磨布料补强；
- 手臂及背部反光字体，小腿反光条增加辨识度；



FLOW RESCUE

Predator Helm FR-P201906

安全、经济、舒适的水域救援头盔,采用全包裹式设计,符合人体工程学结构,可有效保护至耳部;外壳由高冲击力ABS热塑性塑料制成,以便提供更加良好的抗冲击性能;内部采用舒适的防水EVA泡沫用于消除冲击并确保24h持续浮于水面;后部采用螺旋调节锁定。其他功能包括顶级质量的织带和带扣,以及不锈钢的铆钉,可有效避免水中使用后的生锈问题;顶部六个通风、排水槽设计。

- 颜色: 红色、黄色;
- 认证: CE EN-1385:2012;
- 材质: ABS工程塑料/EVA内衬并确保24h持续浮于水面;
- 强度: 帽壳侧向压力变形 $\leq 40\text{mm}$, 卸压后变形 $\leq 15\text{mm}$, 冲击力 $\leq 150\text{g}$;
- 六个通风、排水槽、两侧战术导轨、前额视频设备固定卡槽;
- 下额护垫快速调节带;
- 头围调节旋钮;
- 开口式护耳;
- 尺码: M (52-60cm)、L(58-62cm);
- 重量: 600g;



Guardian Helm FR-P202002

针对水域救援安全的一种最合身的解决方案。下颚调节带使您可以快速轻松地调整适合度,以适应头部大小,外壳由高冲击力ABS热塑性塑料制成,以便提供更加良好的抗冲击性能;内部采用舒适的防水EVA泡沫用于消除冲击并确保24h持续浮于水面;后部采用螺旋调节锁定。以及不锈钢的铆钉,可有效避免水中使用后的生锈问题;独特的前、后、顶部共14个通风、排水槽设计。

- 颜色: 红色;
- 认证: CE EN-1385:2012;
- 材质: ABS工程塑料/EVA内衬并确保24h持续浮于水面;
- 强度: 帽壳侧向压力变形 $\leq 40\text{mm}$, 卸压后变形 $\leq 15\text{mm}$, 冲击力 $\leq 150\text{g}$;
- 14个通风、排水槽;
- 下额护垫快速调节带;
- 头围调节旋钮;
- 开口式护耳;
- 尺码: M (52-60cm)、L(58-62cm);
- 重量: 380g;



FLOW RESCUE

flowrescue.com | 0755 8625 3385

HELMET

Tactical Gloves FR-P202005

Tactical Gloves水域救援手套采用3mm氯丁橡胶和接缝滴胶粘合工艺，可在寒冷条件下为手部提供最大的保暖性以及防护性。手掌和手指由部位覆盖耐磨胶，可为绳索处理和其他严酷的救援行动提供坚韧的抓握力。

- 面料：3mm氯丁橡胶；
- 手指已预先弯曲设计，可在抓握时减轻手部疲劳；
- 接缝采用盲缝工艺，以提高耐用性和保暖性；
- 手掌压纹技术增加抓握力及摩擦力；
- 掌心采用凯夫拉防切割面料，增加手部防护及操作耐磨度；
- 魔术贴粘扣，便于调节松紧；
- 手背反光条、反光logo增加辨识度；
- 手腕上的织带环配对按扣有助于将手套固定在一起；
- 材质：60% Everflex氯丁橡胶，40%凯夫拉防切割面料；



T-Flex Rash Guard FR-P201808

最新快干长袖防晒服，提供更佳延展度，更高效能防晒。舒适度保证的莱卡面料，更贴合，更容易穿脱，更无束缚延伸。快干的效果，让您在岸上休息时不容易受凉，不容易粘在身上。

- 颜色：红色；
- 采用上下分体式设计；
- 立体剪裁，穿着更舒适便捷；
- 高弹贴身；
- 印刷RESCUE标识；
- 定制标识；
- 材质：锦纶莱卡；



FLOW RESCUE



Workboot Wetshoe FR-P202015

水域救援靴，高帮设计保护脚踝，BOA鞋带系统，进口合成皮革及5mm氯丁橡胶内里，提供保暖及舒适性。橡胶大底，凯夫拉防穿刺中底，鞋舌及后跟橡胶增强耐磨损强度及脚蹼卡位，使救援人员在溪谷、礁石、青苔、乱石间如履平地，鞋底具有防穿刺功能。特别适合在山涧、溪谷、内涝等环境使用。

- 认证：CE EN 20346:2014;
- 颜色：黑色;
- 鞋帮：高帮保护脚踝;
- 鞋带：BOA鞋带系统;
- 面料：合成皮革;
- 内里：5mm氯丁橡胶，脚掌侧面带有排水孔;
- 鞋底：橡胶防滑大底;
- 中底：防穿刺凯夫拉中底;
- 鞋舌：橡胶包裹防护;
- 鞋跟：橡胶包裹防护，脚蹼固定卡位;
- 拉链：YKK拉链;
- 鞋侧及后部反光条及标识，提高夜间辨识度;



Water rescue boots



FLOW RESCUE

Workboot Wetshoe II FR-P202013

水域救援靴，高帮设计保护脚踝，进口合成皮革及5mm氯丁橡胶内里，提供保暖及舒适性。橡胶大底，鞋舌及后跟橡胶增强耐磨损强度及脚蹼卡位，使救援人员在溪谷、礁石、青苔、乱石间如履平地。特别适合在山涧、溪谷、内涝等环境使用。

- 认证：CE EN 20346:2014;
- 颜色：黑色;
- 鞋帮：高帮保护脚踝, 可调粘扣;
- 面料：合成皮革;
- 内里：5mm氯丁橡胶, 脚掌侧面带有排水孔;
- 鞋底：橡胶防滑大底;
- 鞋舌：橡胶包裹防护;
- 鞋跟：橡胶包裹防护, 脚蹼固定卡位;



Rescue Knife FR-M202115

420HC不锈钢水域救援刀，具有优良的耐腐蚀性，可与大多数急流救生衣完美结合，是救援专业人员的绝佳选择。附着在救生衣上，以便右手或左手能够顺利操作。钝头可防止意外穿刺，割绳钩口、刀柄破窗锥、氧气瓶阀扳手、开瓶器功能。

- 钝头设计可防止意外穿刺;
- 锯齿割绳钩、破窗锥、开瓶器、扳手设计;
- 刀鞘保险设计;
- 护套材料：玻璃纤维增强尼龙;
- 手柄材料：玻璃纤维增强聚丙烯、夜光效果;
- 刀长：195mm;
- 刃长：75mm;
- 刃厚：3mm;
- 重量：156g;
- 硬度：52Hrc;
- 材质：420HC不锈钢;



Water rescue boots



FLOW RESCUE

flowrescue.com | 0755 8625 3385

RD80

寿命长达50,000小时，三种模式：高-中-SOS，工作电压：2.7V-4.5V，兼容电池：1个18650电池，超亮800流明，可以承受最大压力为20PA，防水深度达到100米，专利侧开关，用于非视觉，单手触摸操作，特别设计的电源指示灯功能，采用高级航空铝合金，耐腐蚀，可在海水中使用。

- 亮度：800 Lumens；
- 照射距离：100m；
- 续航时间：240min；
- 防水等级：IPX8；
- 色温：6300K；
- 防水深度：100m；
- 角度：15°；
- 尺寸：132mm*25.4mm；
- 重量：120g；



Positioning Light FR-P202018

LED水感应频闪信号灯，是夜间水域救援、水上激流探险等运动一个重要的随身工具，可以给救援人员、队友标识你的位置，方便救援或避免发生意外，方便卡在激流救援浮力马甲上。

- 模式：自动触水/按键开关；
- 灯芯：LED；
- 亮度：0.75cd；
- 电池：碱性电池；
- 续航时间：480min；
- 重量：40g；
- 尺寸：60mmX31mmX38mm；
- 特点：水感应式开关，遇水自动点亮、闪烁。发光时间：≥8h，发光强度：≥0.75cd，适应环境温度：-30°~+60°，工作温度：-1°~30°，闪光频率：50-70次/分钟的闪光频次。



LIGHT



FLOW RESCUE



FR-P201903

急流救援浮力马甲弹力牵引绳，长度80cm（可拉升到130cm），含22kN拉力安全扣及316不锈钢圈。

- 认证：国消检测；
- 直径：12mm；
- 材质：弹力橡皮筋/尼龙织带；
- 安全钩：拉力22kN（CE 1019 • EN 12275:2013）；
- 安全钩材质：铝合金；
- 钢圈直径：6mm；
- 钢圈材质：316不锈钢；
- 尺寸：80cm-130cm；
- 重量：193g；



FR-P201802

急流救援浮力马甲可调牵引绳，25mm管装织带，高强度拉力，配有防光条及22kN拉力安全扣。

- 宽度：25mm；
- 材质：管状尼龙织带；
- 安全钩：拉力22kN（CE 1019 • EN 12275:2013）；
- 安全钩材质：铝合金；
- 钢圈直径：6mm；
- 钢圈材质：316不锈钢；
- 尺寸：可调节长短；
- 重量：191g；



LANYARD



FLOW RESCUE



Ozone Screw FR-S202110

多用途的O型丝扣锁，主要用于保护、下降，或高空作业时设置锚点。
具有高强度，可作为锚点的核心锁具。

- 镀层处理提高抗耐腐蚀性；
- Keylock防钩挂锁鼻设计；
- 套筒上的纹理即使戴手套也能轻松转动；
- 旋转丝扣锁门；
- 拉力：▶ 25kN ◆ 8kN ◁ 7kN；
- 开门：21mm；
- 材质：铝合金；
- 重量：78g；
- 认证：CE 1019 • EN 362 • EN 12275:2013



Colt Straight FR-S202111

全尺寸热锻造快挂锁，多用途设计，可与绳索连接，
装备连接或作为其它用途使用。

- 镀层处理提高抗耐腐蚀性；
- 热锻造成型，坚固可靠；
- Keylock防钩挂锁鼻设计；
- 人体工学设计弧度；
- 拉力：▶ 22kN ◆ 7kN ◁ 7kN；
- 开门：21mm；
- 材质：铝合金；
- 重量：50g；
- 认证：CE 1019 • EN 12275:2013；



FLOW RESCUE

Pulley Small FR-P202112

轻量化小滑轮，用于偶尔设置提拉系统、紧绳系统操作。
可配合普鲁士抓结使用。

- 用于提拉、紧绳、救援的轻量单滑轮；
- 可配合普鲁士抓结使用；
- 强度：22kN；
- 可在静力绳或动力绳上使用；
- 侧板：铝合金；
- 滚轮：铝合金；
- 轴承：铜；
- 轴：不锈钢；
- 重量：114g；
- 认证：CE1019 • EN 12278；



Rigging Plate 1/3 FR-R202113

用于设置多个锚点的分力板，帮助锚点更好地设置连接管理，能有效分散各个方向的承重，圆滑的内孔能直接于绳索连接。

- 中间的连接孔能够装入三把锁；
- 所有连接孔直径都足够通过市面上大部分锁扣；
- 重量：69g；
- 材质：轻合金；
- 强度：50kN；
- 厚度：8mm；
- 认证：CE1019 • EN 12275:2013；



ANCHOR



FLOW RESCUE

Timber Accessory cord FR-L202121

带有缝合终端的绳索，可用于锚点、绳环、抓结、挽索等。

- 两端绳头缝合终端；
- 两端缝合线由热缩管保护；
- 直径：8mm；
- 可配合普鲁士抓结使用；
- 强度：16kN；
- 绳皮采用凯夫拉材料包裹，使绳皮更耐高温和耐磨；
- 长度：80cm；
- 重量：53g；
- 认证：CE EN 566 • EN 795.B；

警告！ Timber Accessory cord 不能作为坠落势能吸收器使用；



Water Ropes

品质极佳的水域漂浮绳，可以用于高空、山岳、水域救援，可满足救援人员、消防员、高空作业人员等职业人士的要求。

- 两端绳头缝合终端；
- 两端缝合线由热缩管保护；
- 可漂浮于水面；
- 直径：6.5mm/8mm/10mm；
- 强度：11kN/23kN/31kN；
- 最大长度：200m；
- 认证：CE EN 564:2014 • EN 1981 type A；



ROPES



FLOW RESCUE



Tubular Web Wheel FR-S202121

管式扁带，可打结做成扁带环设置锚点。

- 宽度：25mm;
- 材料：低延展性PES;
- 长度：最长50m;
- 重量：59g/m;
- 强度：22kN;
- 认证：CE EN 565;



Whistle FR-P202016

采用ABS工程硬塑，无滚珠，穿透力强，浸水后不影响使用。
配指南针、温度计。

- 尺寸：长8cm，宽3cm，厚2.5cm;
- 材质：环保ABS塑胶;
- 分贝：130db;
- 重量：20g;



ACCESSORIES



FLOW RESCUE



广东深圳



CND-380A-001

针对急流洪水救援而改良的救援充气艇，采用进口3层加厚夹网PVC气艇专用面料，气密性、耐磨性、抗老化性能极好、使用寿命长；所有粘接部位全部采用进口聚氨酯胶水粘接，剥离强度以及耐高温、耐水解、抗紫外线等；整艇的充气浮筒被隔成多个独立气室，即使在个别气室破损时，其他气室仍保持足够浮力，以保证整艇的安全。

- 船级社认证；
- 360度加厚防撞弦；
- 防撞弦以上20cm宽度胶合PVC加强防护；
- 防撞弦以下5mm加强型底部防护装甲；
- 内置船桨固定扣；
- 6063-T5铝合金快速排水孔；
- 6063-T5铝合金船外机护板；
- 防震、防滑、防磨铝合金胶合甲板；
- 艉板双向四个金属拉环；
- 前、后、侧面3M反光条；
- 船长：380cm；
- 船宽：170cm；
- 内长：264cm；
- 内宽：80cm；
- 载重：727kg；
- 气囊直径：45cm；
- 气室数量：3+1个；



RUBBER BOAT



FLOW RESCUE



贵州赤水河



Water Rescue Bag FR-B202203

水域装备模块拉杆包，专为消防水域救援装备装载而设计，可装载所有水域救援个人PPE。内部分层、分仓收纳、干湿分离，便于装备管理。四周及顶部均设有提手。正面魔术贴，可粘贴单位铭牌及队标，侧面个人身份识别窗。采用进口YKK拉链以及TRIMMERS拉杆等配件。可承重70KG的高承载户外滚轮。箱体采用1680D+1050D耐磨尼龙面料。

- 容量：90L；
- 重量：6.0KG；
- 材质：100%锦纶；
- 颜色：蓝/红（制式款）、灰（通用款）
- 可拆卸式双肩背负；
- 干湿分离；
- 身份卡槽；
- 袋内网袋分仓，方便分类放置物品；
- 尺寸：73cmX35cmX39cm；



ACCESSORIES



FLOW RESCUE

Rescue Systems Bag FR-P202004

水域救援绳索系统包由两个独立舱室构成，一个舱室为筒型双开口绳袋，可容纳直径10mm浮力绳100米。第二个舱室为装备袋，可容纳O型锁、滑轮、抓结绳等装备。透明袋可存放扁带。装备舱室打开后可反转并配有地垫。此设计即方便管理装备，紧急情况下可立即投入使用，两舱室之间可拆分成独立袋子。

- 直径10mm缝合终端浮力绳100m（EN1891 type A认证）；
- 可拆分成2个独立的袋子；
- 分体装备袋可容纳钩环、滑轮及扁带等装备；
- 内置地布；
- 透明视窗口袋，用于存放求生刀及扁带；
- 织带提手；
- 重型YKK拉链；
- 设有SOLAS海事级反光材料；
- 10个O型丝扣锁（EN362、EN12275认证）；
- 2个侧板单滑轮（EN12278认证）；
- 1个1/3分力板（EN12275认证）；
- 2条8mm抓结绳（EN566、EN795.B认证）；
- 5m散扁带2条（ENEN565认证）；
- 10m散扁带1条（EN565认证）；



First aid kit FR-P201931

双肩背负式急救包，解放双手。便于山地、野外恶劣环境使用。180°大开口设计，打开后所有物品一目了然，方便拿取包内物品。包内分格橡皮筋便于分类固定药品及急救工具，配有可多次重复使用的急救药品表、伤情处置表。

注：急救包不含急救敷料、药品、器械等。

- 180°大开口设计；
- 500D CORDURA防撕面料；
- 内置网袋；
- 内置急救敷料分区固定带；
- 材质：尼龙耐磨面料；
- 大面积铭牌魔术贴区域；
- 外置战术挂环；



FLOW RESCUE

flowrescue.com | 0755 8625 3385

ACCESSORIES

FR-P201902

FR-P201901、FR-P201801急流救援浮力马甲后外挂拓展口袋，配2L食品级饮水袋，魔术贴设计，可黏贴徽章、队名。

尺寸：26cm X 23cm X 8cm；



FR-P201809

FR-P201801急流救援浮力马甲战术外挂口袋，其中右胸口袋内置对讲机固定带，下部网格排水。

尺寸：20cm X 14cm X 4cm；



Global III

个人单兵装备包，采用PVC及CORDURA防撕布制作，结实耐用。可双肩、单肩背负，背带可拆卸隐藏至背包底部。多处外挂设计、身份卡插槽。内置网袋，拉链可上锁，袋底纯铜排水孔。

容量：110L；重量：1300；材质：PVC、CORDURA；



FR-P201803

FR-P201801急流救援浮力马甲腿环，它附有快速插扣，有助于将救生衣固定在身体适当的位置，防止入水后救生衣向上移位。



FR-P201904

FR-P201901急流救援浮力马甲腿带，它附有快速插扣，有助于将救生衣固定在身体适当的位置，防止入水后救生衣向上移位。



Waterproof Tank

应急防水密封罐，可装入备用火机、高能量食品、应急药品等，防水深度100米。

尺寸：长11cm，宽4.8cm；

重量：10g；



FLOW RESCUE

确保安全 拯救生命



flowrescue.com | 0755 8625 3385

