

## rescue-tec Sac de secours Rit-Bag



### Description du produit:

Le sac RIT-Bag est conçu de la même sorte que le sac d'intervention de secours Wiesbaden. La conception n'est toutefois pas adaptée aux appareils respiratoires complets avec panneau de transport. Dans ce sac, on utilise des bouteilles d'air respirable individuelles (6-9 litres) avec un détendeur directement raccordé et une longue conduite moyenne pression + un dispositif pulmonaire (nous recommandons d'utiliser des bouteilles équipées d'une valve avec sécurité d'écoulement). En cas de visibilité nulle, il est possible, en suivant une formation spécifique, d'ouvrir le "compartiment Rautek et de passer l'élingue et la sangle de poche qui s'y trouvent autour de la personne accidentée. La poche de l'équipe de secours est posée sur le patient et fixée en plus avec la sangle de jambe (sangle d'épaule multifonctionnelle). Ainsi, la ligne de moyenne pression est soulagée de la traction et le transport s'effectue avec la victime, sans avoir besoin de personnes supplémentaires pour le sac.

Le dessus du sac pourvoit un compartiment pour une serviette de sauvetage et une bande velours pour une étiquette réfléchissante (380 x 80 mm, p. ex. troupe de secours). Dans le compartiment principal est prévu un emplacement pour une cagoule d'évacuation (p. ex. MSA AUER RespiHood) ainsi que la fixation pour la conduite moyenne pression (le cas échéant avec un adaptateur en Y). Sur le côté, il y a en tout trois compartiments divisés avec des fermetures velcro. La conception différente permet de s'orienter vers l'équipement souhaité, même en cas de visibilité nulle. La bandoulière peut également être utilisée comme corde de traction. Livraison sans contenu.

Article no.	Poids (kg)	Matériau du sac	Matériau de la sangle	Dimensions du sac (mm)	Prix (sans TVA)
03.43102	2,9	PAX-Dura, noir	Propylène	28 x 32 x 85	327,00