

## SAC DE LEVAGE ENTièrement FERMÉ

Parachute fermé conçu pour une utilisation stable dans les courants et lors des opérations de renflouement, de remorquage à basse vitesse et de positionnement.

Application:

- Regonflage stable en milieu dynamique.
- Remorquage à basse vitesse et positionnement précis.
- Utilisation en présence de courants, où la maîtrise de la flottabilité et la stabilité de levage sont essentielles.
- Sa conception avec parachute intégré la rend idéale pour les opérations de sauvetage, de levage et de manœuvre sous-marines exigeant stabilité et adaptabilité.

Caractéristiques principales:

- Stabilité accrue lors du levage et du remorquage, notamment en eaux vives ou par conditions variables.
- Fixation en un seul point : Permet une connexion sécurisée au système de sangles de charge intégré du sac de levage.
- Livré entièrement assemblé avec un manuel d'utilisation pour une mise en service immédiate.



Nom du modèle	Référence	Capacité	Hauteur totale(M)	Diamètre total(M)
M5TE	713988	250KG	1.92	0.80
M10TE	712348	500KG	2.12	1.00
PR1TE	710154	1 TONNE	2.38	1.30
PR1VTE	713023	1.5 TONNE	2.86	1.30
PR2TE	710151	2 TONNE	3.02	1.40
PR3TE	711661	3 TONNE	3.95	1.50
PR4TE	712244	4 TONNE	4.00	1.75
PR5TE	711442	5 TONNE	4.25	2.20
PR10TE	711932	10 TONNE	4.85	2.76
PR15TE	711261	15 TONNE	5.10	3.35
PR20TE	712245	20 TONNE	5.60	3.67
PR25TE	711433	25 TONNE	6.20	3.80
PR30TE	712246	30 TONNE	6.10	4.00
PR35TE	712247	35 TONNE	6.46	4.16
PR50TE	711862	50 TONNE	7.30	5.00