

Doowin Open Bottom Type Air Lift Bags

DOOWIN Open Bottom Air Lift Bags

DooFlex™ Open Bottom Parachute Type Lift Bags zijn ontworpen in een waterdruppel vormige model die wordt gebruikt voor het ondersteunen en tillen van lasten vanaf elke diepte. De bevestiging op één punt is ideaal voor het verlichten van constructies onderwater zoals buizen. De belangrijkste toepassing is het tillen van gezonken objecten en andere lasten van de zeebodem naar het oppervlak. De Top Dump Valve kan het drijfvermogen regelen via het onderste touw.

DooFlex Open Bottom Parachute Type Lift Bags zijn gemaakt van zwaar polyester doek gecoat met PVC dat 10000N/5cm bereikt. Het PVC materiaal is gemaakt in Duitsland. Het heeft een veilige werklast van SF 5:1.



Eigenschappen en voordelen:

- Gemaakt uit heavy duty PVC gecoat polyester doek (Made in Germany).
- Voorzien van RF gelaste naden voor sterkte en integriteit.
- Eenvoudig voor het verplaatsen van lucht en water.
- Compact op te vouwen voor een efficiënte opslag.
- Harnasbanden voorzien van enkelvoudig bevestigingspunt 7:1 SF.
- Gecontroleerd drijfvermogen door gemonteerde lanyard en handmatig stortklepsysteem.
- Uitgerust met inverterlijn.
- Ontworpen met veiligheidsfactor 5:1.
- Direct gereed voor gebruik.
- Klant specifieke afmetingen op aanvraag mogelijk.
- Standaard kleur is geel, op aanvraag ook in oranje leverbaar.

Toepassingen:

- Diepwater berging en laten drijven van objecten.
- Militaire en commerciële toepassingen.
- Statisch drijfvermogen.
- Onderwater bevestiging.

Kwaliteitsgarantie:

Alle DooFlex™ Proof Load Bags en Opblaasbare Lift-bags voldoen aan de standaard van IMCA D016 en LEEA 051. DOOWIN Water Gevulde Testzakken hebben de valtest met succes doorstaan en zijn type gecertificeerd door TUV. Ze voldoen aan de hoogste industrie veiligheidsstandaard SF 6:1 overeenkomstig met LEEA 051. De producten voldoen aan de strenge eisen van het ISO 9001:2008 Quality Management System,



Specificatie Light Duty Commerciële Modellen:

Artikel Nr.	Model	Lift Capaciteit in kg	Lift Capaciteit in LBS	Afmeting diameter in mtr	Afmeting Hoogte in mtr	Pick-up punten	Dump klep	Opgevouwen L in mtr (ca.)	Opgevouwen B in mtr (ca.)	Opgevouwen H in mtr (ca.)	Gewicht KG
75DOWOBP00025L	OBP-25L	25	55	0.4	0.8	1	YES	0.30	0.10	0.10	2
75DOWOBP00050L	OBP-50L	50	110	0.5	0.9	1	YES	0.40	0.15	0.15	3
75DOWOBP00100L	OBP-100L	100	220	0.6	1.1	1	YES	0.45	0.15	0.15	4
75DOWOBP00250L	OBP-250L	250	550	0.8	2.0	1	YES	0.54	0.20	0.20	5
75DOWOBP00500L	OBP-500L	500	1.100	1.2	2.0	1	YES	0.60	0.23	0.23	8

Specificatie Heavy Duty Professionele Modellen:

Artikel Nr.	Model	Lift Capaciteit in kg	Lift Capaciteit in LBS	Afmeting diameter in mtr	Afmeting Hoogte in mtr	Pick-up punten	Dump klep	Opgevouwen L in mtr (ca.)	Opgevouwen B in mtr (ca.)	Opgevouwen H in mtr (ca.)	Gewicht KG
75DOWOBP01000	OBP-1	1.000	2.200	1.3	2.4	1	YES	0.8	0.4	0.3	15
75DOWOBP02000	OBP-2	2.000	4.400	1.8	2.6	1	YES	0.8	0.4	0.3	23
75DOWOBP03000	OBP-3	3.000	6.600	1.6	4.0	1	YES	1.2	0.4	0.3	35
75DOWOBP05000	OBP-5HD	5.000	11.000	2.0	3.8	1	YES	1.2	0.5	0.3	42
75DOWOBP06000	OBP-6	6.000	13.200	2.3	3.4	1	YES	1.2	0.6	0.5	52
75DOWOBP08000	OBP-8	8.000	17.600	2.4	3.6	1	YES	1.2	0.7	0.5	60
75DOWOBP10000	OBP-10	10.000	22.000	2.5	4.6	1	YES	1.3	0.6	0.5	80
75DOWOBP15000	OBP-15	15.000	33.000	3.0	4.3	1	YES	1.3	0.7	0.5	120
75DOWOBP20000	OBP-20	20.000	44.000	3.4	5.6	1	YES	1.3	0.7	0.6	160
75DOWOBP25000	OBP-25	25.000	55.125	3.9	6.0	1	YES	1.4	0.8	0.7	180
75DOWOBP30000	OBP-30	30.000	66.000	4.0	6.3	1	YES	1.4	1.0	0.8	210
75DOWOBP35000	OBP-35	35.000	77.000	4.2	6.5	1	YES	1.4	1.2	1.3	230
75DOWOBP50000	OBP-50	50.000	110.000	5.0	7.5	1	YES	1.5	1.4	1.3	300