



Besto-Redding

Besto heeft meer dan 85 jaar kennis en ervaring op het gebied van persoonlijke reddingmiddelen voor de Watersport en de Scheepvaart

Maritieme bedrijven met aandacht voor veiligheid kiezen voor de vesten van Besto. Door alleen met topmaterialen te werken én een goedgekeurd kwaliteitssysteem volgens de Directive 96/98 EC te hanteren, waarbij een zeer strenge eindcontrole op de vesten plaatsvindt, wordt een hoge kwaliteit afgedwongen. Het Besto kwaliteitssysteem en onze medewerkers worden elk jaar door een onafhankelijke instantie (Bureau Veritas) getest en gekeurd. Op deze wijze is Besto in staat de comfortabele, attractieve, kwalitatief goede en veilige Besto vesten te maken die aan de hoogste eisen voldoen.



Reddingvesten

Ontwikkeling en productie

De ontwikkeling van nieuwe producten of de verbetering van de huidige lijn is bij BESTO Redding een continu proces. Er wordt altijd gekeken naar nieuwe mogelijkheden om de kwaliteit van onze producten nog verder te verbeteren.

Alle vesten van BESTO moeten een perfecte combinatie zijn van veiligheid, comfort en bewegingsvrijheid, zonder het één voor het ander op te offeren.

**Besto Workmate 50N Wipe Clean****CE EN393 / ISO12402-5**

Speciale sterke gladde synthetische hoos welke vuilafstotend en gemakkelijk te reinigen is. De vulling bestaat uit het speciale superzachte Winboss foam met gesloten cellen voor extra comfort. Makkeijk aan te passen aan het lichaam door middel van 2 sterke taillebanden met Nexus sluitingen.

De speciale constructie waarborgt een lange levensduur. Het vest is voorzien van een kruisband en reflecterende strips op de voor- en achterkant voor extra veiligheid. Optie veiligheidslichtje.

Specificaties

Maten:	L-XXL
Gewicht:	70+kg
Drijfvermogen:	50N

**Besto Worker 50N "Flame Retardant"****CE EN393 / ISO12402-5**

Speciale sterke 550 dtex gecoatete nylon hoes die High Visible en Flame Retardant is. De vulling bestaat uit het speciale superzachte Winboss foam met gesloten cellen voor extra comfort. Makkelijk aan te passen aan het lichaam door middel van 2 sterke taillebanden met Nexus sluitingen. De speciale constructie waarborgt een lange levensduur. Het vest is voorzien van een kruisband en reflecterende strips op de voor- en achterkant voor extra veiligheid. Optie veiligheidslichtje.

Specificaties

Maten:	L-XXL
Gewicht:	70+kg
Drijfvermogen:	50N

**Besto Raider professional 150N Wipe Clean****CE EN396 / ISO12402-3**

Hetzelfde ontwerp als de reguliere Raider Style vesten

Uitvoering Wipe Clean:

- Sterke gladde synthetische hoes
- Vuil-afstotend en makkelijk te reinigen
- Olie en diesel bestendig.

De hoes is ontworpen voor een lange levensduur. Het perfecte werkvest.

Specificaties

Gewicht:	50+kg
Drijfvermogen:	150N
Automaat:	United Moulders MK5
CO2 patroon:	31 - 33 gram

**Besto Raider professional 150N Fire Retardant
CE EN396 / ISO12402-3**

Dit vest heeft hetzelfde ontwerp als de reguliere Raider Style vesten.

Uitvoering in Panotex PA12 gealuminiseerde anti-statische buitenhoes. Het vest is extreem robuust en geschikt voor lassen en slijpen

Specificaties

Gewicht:	50+kg
Drijfvermogen:	150N
Automaat:	United Moulders MK5
CO2 patroon:	31 - 33 gram

**Besto Seafit Professional 275N Wipe Clean
CE EN399 / ISO 12402-2**

De Besto Seafit 275N is een reddingvest, geschikt voor gebruik op open zee en onder alle omstandigheden zoals:

- Extreem weer.
- Bij het dragen van zware beschermende waterdichte kleding.

Het vest blijft veilig en zal u keren met de luchtwegen vrij van het water.

Het vest is te verkrijgen in diverse uitvoeringen, waaronder "wipe clean" en "fire retardant"

Specificaties

Gewicht:	50+kg
Drijfvermogen:	275N
Automaat:	United Moulders CXI
CO2 patroon:	60 gram
Kleuren:	Navy blauw, Oranje



**Besto Seafit Professional 275N Fire Retardant
CE EN399 / ISO 12402-2**

De Besto Seafit 275N is een reddingvest, geschikt voor gebruik op open zee en onder omstandigheden zoals:

- Extreem weer.
- Bij het dragen van zware beschermende waterdichte kleding

Het vest blijft veilig en zal u keren met de luchtwegen vrij van het water. Het "fire retardant" vest is uitgevoerd in Panotex PA12 gealuminiseerde anti-statische buitenhoes. Dit maakt het vest geschikt voor lassen en slijpen.

Specificaties

Gewicht:	50+kg
Drijfvermogen:	275N
Automaat:	United Moulders CXI
CO2 patroon:	60 gram



Besto Solas EC 2010

Solas/MED approved

Het BESTO SOLAS EC 2010 reddingvest is volledig goedgekeurd volgens de wijzigingen in MSC.200(80) welke per 1 juli 2010 van kracht worden. De nieuwe SOLAS normeringen vragen meer van de prestaties van de reddingvesten en de gebruikte materialen, waardoor er een nieuw tijdperk is aangebroken in het ontwerp van reddingvesten en daardoor de hoogste prestaties van de reddingvesten garandeert.

De Besto SOLAS EC 2010 Reddingvesten presteren beter dan in alle parameters van de nieuwe SOLAS 2010 test normeringen omschreven, welke vanaf 1 juli 2010 van kracht zijn geworden. De vesten dragen daarom ook het SOLAS stuurwiel goedkeuringsteken. Het vest is in drie maten verkrijgbaar, nl Infant, Child en Adult. Het uitermate compacte ontwerp zorgt voor een hoog draagcomfort en reduceert het opslagvolume. Dit maakt het vest ideaal voor gebruik aan boord van passagiersschepen.

Het Besto SOLAS EC 2010 Reddingvest biedt significante verbeteringen op 3 vlakken:

Sneller draaien:

Het Besto SOLAS EC 2010 Reddingvest draait binnen een gemiddelde van minder dan 2-3 seconden de gebruiker in een rugligging met de luchtwegen vrij van het water (voorgaande SOLAS eis 5 s.)

Hogere vrijboord van de luchtwegen:

Het Besto SOLAS EC 2010 Reddingvest biedt een vrijboord die hoger is dan 140mm (oude SOLAS regelgeving 120mm). Dit betekent meer veiligheid!

Geoptimaliseerde overlevingstijd:

Het Besto SOLAS EC 2010 reddingvest heeft een verbeterde "Face plane" en "Body Angle", dit betekent een betere in water positie van het lichaam en het hoofd. Door deze verbeterde in water positie zal het hoofd goed ondersteund worden met de luchtwegen vrij boven het water. Dit in combinatie met het snelle draagedrag en de verbeterde vrijboord van de luchtwegen, zorgt dit voor een geoptimaliseerde overlevingstijd.

Specificaties

Gewicht: 43+kg
Drijfvermogen: 165N

Besto Solas EC 2010, CREW**Solas/MED approved**

Het BESTO SOLAS EC 2010 reddingvest is volledig goedgekeurd volgens de wijzigingen in MSC.200(80) welke per 1 juli 2010 van kracht worden. De nieuwe SOLAS normeringen vragen meer van de prestaties van de reddingvesten en de gebruikte materialen, waardoor er een nieuw tijdperk is aangebroken in het ontwerp van reddingvesten en daardoor de hoogste prestaties van de reddingvesten garandeert.

De Besto SOLAS EC 2010 Reddingvesten presteren beter dan in alle parameters van de nieuwe SOLAS 2010 test normeringen omschreven, welke vanaf 1 juli 2010 van kracht zijn geworden. De vesten dragen daarom ook het SOLAS stuurwiel goedkeuringsteken. Het vest is in drie maten verkrijgbaar, nl Infant, Child en Adult. Het uitermate compacte ontwerp zorgt voor een hoog draagcomfort en reduceert het opslagvolume. Dit maakt het vest ideaal voor gebruik aan boord van passagiersschepen.

Het Besto SOLAS EC 2010 Reddingvest biedt significante verbeteringen op 3 vlakken:

Sneller draaien:

Het Besto SOLAS EC 2010 Reddingvest draait binnen een gemiddelde van minder dan 2-3 seconden de gebruiker in een rugligging met de luchtwegen vrij van het water (voorgaande SOLAS eis 5 s.)

Hogere vrijboord van de luchtwegen:

Het Besto SOLAS EC 2010 Reddingvest biedt een vrijboord die hoger is dan 140mm (oude SOLAS regelgeving 120mm). Dit betekent meer veiligheid!

Geoptimaliseerde overlevingstijd:

Het Besto SOLAS EC 2010 reddingvest heeft een verbeterde "Face plane" en "Body Angle", dit betekent een betere in water positie van het lichaam en het hoofd. Door deze verbeterde in water positie zal het hoofd goed ondersteund worden met de luchtwegen vrij boven het water. Dit in combinatie met het snelle draagedrag en de verbeterde vrijboord van de luchtwegen, zorgt dit voor een geoptimaliseerde overlevingstijd.

Specificaties

Gewicht: 43+kg
Drijfvermogen: 165N





Besto Twin Chamber Offshore 275N Lifejacket Solus/MED approved

Dit Twin Chamber vest is goedgekeurd volgens de SOLAS 2010 volgens de wijzigingen in MSC.200(80) welke per 1 juli 2010 van kracht zijn geworden. De nieuwe SOLAS normeringen vragen meer van de prestaties van de reddingvesten en de gebruikte materialen, waardoor er een nieuw tijdperk is aangebroken in het ontwerp van reddingvesten en daardoor de hoogste prestaties van de reddingvesten garandeert.

De "Besto Offshore Twin Chamber" is een reddingvest ontworpen voor gebruik op open zee en voor alle weersomstandigheden.

- Extreem weer
- Bij het dragen van zware beschermende waterdichte kleding
- Het Interlock systeem in de longen voorkomt dat het water naar de luchtwegen "gekanaliseerd" wordt
- Voorzien van Solas veiligheidslichtje

Het vest blijft veilig en zal het lichaam draaien zodat de luchtwegen vrij van het water zijn.

Specificaties

Gewicht:	50+ kg
Drijfvermogen:	275N
Automaat:	Halkey Roberts V9000
CO2 patroon:	60 gram

**Besto Twin Chamber Offshore 275N Lifejacket
Solus/MED approved**

Dit Twin Chamber vest is goedgekeurd volgens de SOLAS 2010 volgens de wijzigingen in MSC.200(80) welke per 1 juli 2010 van kracht zijn geworden. De nieuwe SOLAS normeringen vragen meer van de prestaties van de reddingvesten en de gebruikte materialen, waardoor er een nieuw tijdperk is aangebroken in het ontwerp van reddingvesten en daardoor de hoogste prestaties van de reddingvesten garandeert.

De "Besto Offshore Twin Chamber" is een reddingvest ontworpen voor gebruik op open zee en voor alle weersomstandigheden

- Extreem weer
- Bij het dragen van zware beschermende waterdichte kleding
- Het Interlock systeem in de longen voorkomt dat het water naar de luchtwegen "gekanaliseerd" wordt
- Voorzien van Solas veiligheidslichtje

Het vest blijft veilig en zal het lichaam draaien zodat de luchtwegen vrij van het water zijn.

Specificaties

Gewicht:	50+ kg
Drijfvermogen:	275N
Automaat:	Halkey Roberts V9000
CO2 patroon:	60 gram