



EXOFIT™ XP VOLLEDIG HARNAS

MET 300N SOLAS PERSOONLIJK REDDINGSVEST (PFD)



VALBESCHERMING EN DRIJVERMOGEN IN ÉÉN!

- Automatische en handmatige bediening van het reddingsvest.
- Roestvrijstalen onderdelen voor verbeterde corrosiebestendigheid in zware omstandigheden.
- Centrale D-ring op de borst voor valstop en grote D-ring op de rug voor aansluitingen met valbeveiligingssystemen.

**SOLAS-MODEL ONTWIKKELD
VOOR GEBRUIK OP SCHEPEN,
VAARTUIGEN EN OFFSHORE.**



EXOFIT™ XP VOLLEDIG HARNAS

MET 300N SOLAS PERSOONLIJK REDDINGSVEST (PFD)

Hoe het persoonlijk reddingsvest (PFD) werkt.

Het wordt geactiveerd en blaast zich op zodra het drie seconden in het water is ondergedompeld. De opblaastechnologie is gebaseerd op waterdruk, zodat activering door een onbedoeld, abusievelijk contact met water, zoals regen of opspattend water, wordt geëlimineerd. Het apparaat kan ook handmatig worden bediend door gewoon aan de pin te trekken. Er is een opblaasbuis voor opblazen met de mond. Dit buisje kan ook worden gebruikt om het reddingsvest leeg te laten lopen.

Bescherming van het drijfvermogen wordt gemeten in Newton (N).

Onze geïntegreerde PFD's hebben 300 Newton aan drijfvermogen voor aanvullende ondersteuning en veiligheid in het water naast een uitzonderlijke draaicapaciteit om de drager zich weer te laten oprichten. Het drijfvermogen van de units maakt deze ideaal voor gebruik in combinatie met industriële kleding en uitrusting.

ExoFit™ XP reddingharnasmodel:



Reddingsharnas met 300 N SOLAS PFD voor gebruik in open en afgesloten water:

- 1109820 – Medium
- 1109821 – Large
- 1109822 – Extra Large

Dit reddingsvest heeft een dubbel reservoir met automatische gasinflatie.



Reflexite® reflecterende patches garanderen een hoge zichtbaarheid voor redding en herstel na het opblazen.



Buisje voor opblazen met de mond en voor leeglopen zodat de gebruiker lucht kan aanvullen indien nodig en de PFD na gebruik kan laten leeglopen.



Fluit, helpt bij het vragen om aandacht tijdens reddings-herstelsituaties.



Ingebouwde grijplijnen, voor een snelle en gemakkelijke redding uit het water.



LET OP: Na gasinflatie moet de PFD worden teruggebracht naar een service-agent om nieuwe patronen te installeren.

Specificaties:

Harnas - Webbing: 100% polyester, breedte- 45 mm, minimale breukbelasting >26kN. **Draad:** 100% polyester. **Hardware:** D-ring voor, roestvrij staal, breukvastheid 16 kN. D-ring achter, roestvrij staal, minimale breukbelasting >22 kN. Doorvoergespen - benen & borst, roestvrij staal, schouderaanpassing - veergeladen, roestvrij staal. **ExoFit™ XP rug- & beenpad:** Hydrofil®nylon en 3-D maasvoering. **Gewicht (ong.):** 3,2 kg (groot model) (met 300N PFD). **Capaciteit:** 136 kg **Standaarden:** CE EN361, ANSI OSHA.

PFD - afmetingen (verpakt): 300N - H - 40 cm, B - 30 cm, D - 4 cm **buitenste afdekking:** Stof - zware kwaliteit polyurethaan gecoat nylon, kleur - rood. **Opblaasbaar reservoir:** Stof - 210 Denier Nylon met een lasbare polyurethaan coating, kleur - internationaal oranje, zichtbaarheid- MED/SOLAS Retro reflecterende patches. **Sluitsysteem:** Zwarte Delrin-rits met dubbele snelontkoppelingsoopeningen. **Fluit:** Marine Grade - oranje kleur. SOLAS / MED goedgekeurd. **Drijfkracht:** 305N (volledig opgeblazen drijfvermogen). **Opblaassysteem:** Buisje voor opblazen met de mond/voor leeglopen of United Moulder automatisch opblaassysteem met handmatige uitschakeling. **Capaciteit:** Voor alle personen 40 kg - 150 kg standaard: 300N model - EN ISO 12402-2, EN ISO 12401 & M.E.D. /SOLAS. MSC 200 (80) 2010.



Capital Safety Group, EMEA

5a Merse Road, North Moons Moat,
Redditch, Worcestershire B98 9HL
t: +44 (0) 1527 548 000 f: +44 (0) 1527 591 000

www.capitalsafety.eu

Le Broc Center, Z.I. 1ère avenue, BP 15
06511 Carros le Broc Cedex Frankrijk
t: +33 (0)497 100 010 f: +33 (0)493 087 970