

SAMMENDRAG

Foreliggende oppfinnelse vedrører en tilknytningsanordning for en livbåt. Anordningen innbefatter en plugg (1) og en pluggmottakelsesenhet for å motta pluggen (1). Pluggen (1) innbefatter en tilknytningsandel (11) for en vaier ved en første ende, minst ett låseparti, et langstrakt midtparti mellom vaiertilknytningsandelen (11) og det minst ene låsepartiet, og et styreparti ved en andre ende av nevnte plugg (1). Pluggmottakelsesenheten innbefatter en bunnflens (22) med en pluggmottakelsesåpning for å festes til en livbåt (32). Et låseorgan er forskyvbart mellom en første, låst posisjon i låseforbindelse med låsepartiet på nevnte plugg (1) og en andre, frigjort posisjon ute av kontakt med låsepartiet på nevnte plugg (1). En aktuatormekanisme koblet til låseorganet kan forskyve låseorganet mellom den første, låste posisjonen og den andre, frigjorte posisjonen. En livbåt (32) med et øvre dekk med en innvendig overflate (33) og en utvendig overflate (34) og med en tilknytningsanordning for livbåt er også innlemmet. Videre vedrører oppfinnelsen en plugg (1) med et plugglegeme for en tilknytningsanordning for livbåt, en pluggmottakelsesenhet for å motta en løfteplugg for tilknytning av en livbåt, og en fremgangsmåte for tilknytning av en løftevaier til en livbåt (32).