

RESCUER PRINCIPE:

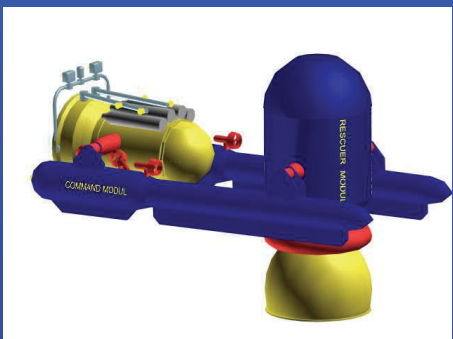
Sous marin lock out de sauvetage composé de:

- 1 module de commande abritant pilote et copilote en pression atmosphérique
- 1 module de sauvetage pouvant accueillir du personnel en provenance d'un engin sous marin en surpression interne (5 bar).

APPROCHE:

La cabine basculante du module de commande permet une vision et un travail en toute position.

PS6000 RESCUER– RESCUER MODUL Deep Multipurpose Submarine



LOCK OUT:

Le Module de Commande mis en surpression, en position verticale et avec la porte en bas permet une sortie pour intervention ou pour échappement secours.

TRANSFERT:

Le module de sauvetage à coque basculante équipée d'une jupe de connexion permet un transfert de personnel avec un engin sous-marin et ceci quelle que soit l'inclinaison de la bride sur la quelle le sous-marin à coque basculante doit venir se connecter.