



AnHydre.
Bleu Passionnément ...

McLane Labs

Sphères verre pour instruments

McLane vous propose son service de personnalisation de protection adaptée pour instrumentation. Légères, robustes et résistantes à la corrosion, les sphères de protection sont idéales pour abriter batteries, circuits électroniques, antenne, appareils de navigation, et autres sondes personnalisées.

Caractéristiques :

- Chaque sphère borosilicate 12'' pour instrument est testée individuellement et éprouvée à 6 000 mètres de pression
- Les orifices (entrées-sorties pression – électricité) sont percés avec précision sur les spécifications de l'utilisateur
- Des ports de pression peuvent être installés pour l'ouverture et la fermeture des sphères
- L'espace interne s'accommode de schémas de câblage simples et complexes
- Déploiement comme une partie de l'instrumentation ou en ligne sur mouillage dans des capots de protection rigide en polyéthylène



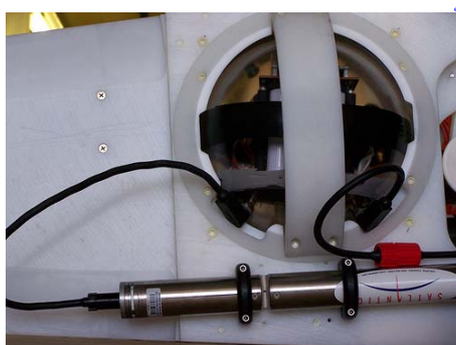
Sphères avec capot rigide



Sphère avec connexions passe cloison



Sphère avec instrumentation interne

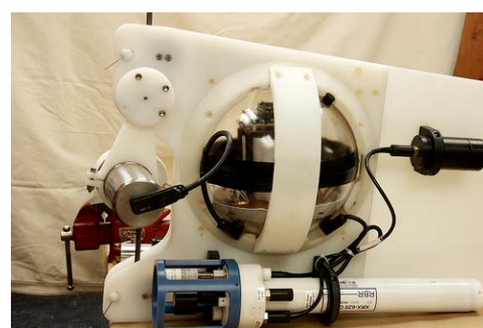
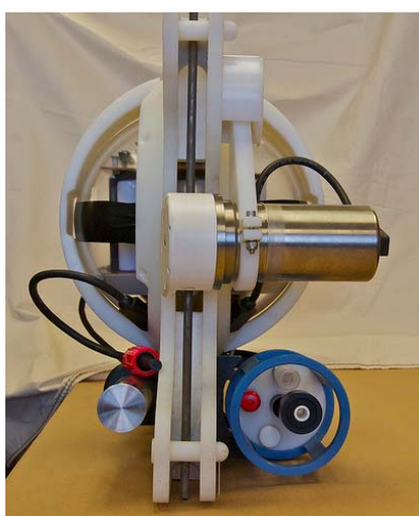


Sphère avec instrument externe

(Satlantic)

Panneau avec sphère et sonde RBR

(vue en bout)



Panneau avec sphère et sonde RBR

(vue de côté)

Spécifications modifiables sans préavis - Copyright AnHydre 2010

AnHydre. Sarl au capital de 9000 €

11 Rue de l'égalité 08320 VIREUX MOLHAIN – France

Tel : +333 24 40 11 07 – Fax : +333 24 41 11 57

Vente France : 0811 60 08 08 – SAV France : 0825 66 30 40

SIRET 434 917 274 00012 APE 3320C www.anhydre.eu anhydre-vente@orange.fr