



Barca

Bras de chargement marine

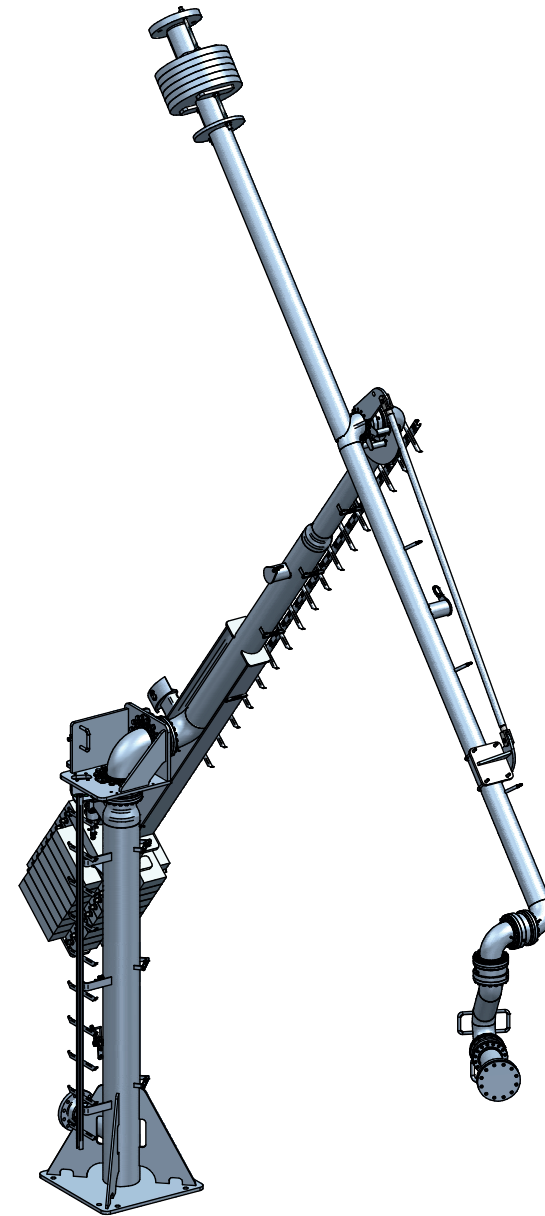
Le bras de chargement marine Barca sert au transfert des liquides et gaz depuis ou vers des barges et coasters. Ce bras de chargement marine est doté d'une construction autoportante équilibrée par deux contrepoids simples et réglables.

Caractéristiques

- Raccord tournant type « 3-2ST »
- Tube produit en acier au carbone ou en acier inoxydable
- Raccord tournant de conception surdimensionnée afin de supporter les forcées exercées sur le bras de chargement.
- Deux simples contrepoids réglables équilibrent le bras intérieur et extérieur dans chaque position.
- Commande manuelle sans effort
- Verrouillage mécanique du bras en position de parcage
- Convient aux produits chimiquement agressifs
- Utilisation à haute et basse température
- Utilisation à haute et basse pression
- Dimensions : 6" - 8" (DN 150 à DN 200)

Options

- QCDC (raccord à connexion-déconnexion rapide) manuel
- Vanne d'arrêt manuelle
- Bride d'isolation
- Dispositif anti-débordement
- Purge/drainage
- D'autres options sont disponibles sur demande



Wiese Europe bvba

Smederijstraat 16
2960 Brecht
Belgium

+32 3 633 16 10
info@wiese-europe.com
www.wiese-europe.com

