

Indicatori di livello navali

La cantieristica navale è tradizionalmente la più antica applicazione degli indicatori di livello.

WEKA si è specializzata in questo settore con soluzioni per l'indicazione di livello convenienti e tecnicamente adatte.

Requisiti generali

L'industria navale utilizza da decenni indicatori di livello per vari fluidi operativi a bordo delle navi. La pressione dei costi sulle imprese di costruzione e sui cantieri navali è generalmente molto alta. Per affrontare questa sfida, WEKA ha alcune soluzioni economiche e molto potenti di indicatori di livello in una gamma versatile.

Soprattutto per le unità FPSO (Floating Production, Storage and Offloading Unit), che utilizzano torri di perforazione complete e mobili, nonché per le stazioni di stoccaggio e trasferimento, vengono spesso utilizzati indicatori di livello speciali nell'intervallo di alta pressione e temperatura.

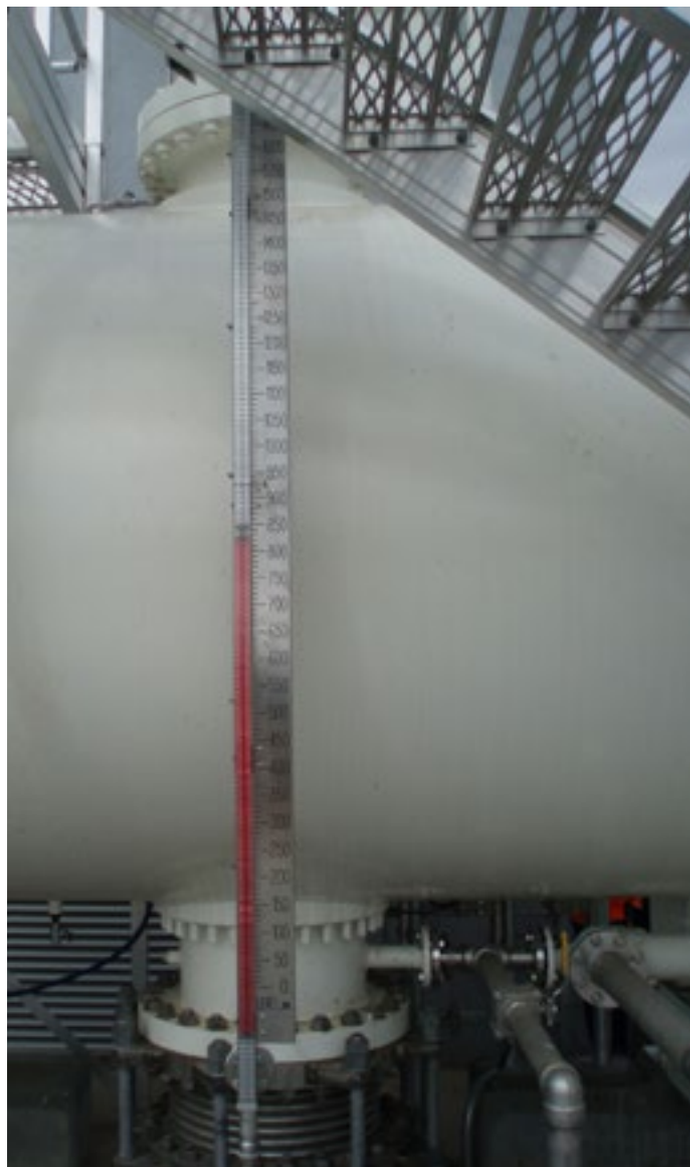
Materiali

Normalmente i materiali standard 316 e 316L sono sufficienti per la maggior parte delle applicazioni. Per i liquidi aggressivi WEKA offre una vasta gamma di materiali speciali per garantire la necessaria resistenza e durata.

Norme

I dispositivi WEKA rispettano la direttiva PED europea (direttiva per attrezzature a pressione) in categoria H/H1.

WEKA fornisce anche tutte le più note certificazioni navali dei prodotti ed è quindi pronta ad affrontare tutte le richieste di questo settore.



[Informazioni tecniche](#)

WEKA AG

CH 8344 Bäretswil, Schürlistrasse 8
Tel. +41 43833 43 43
www.weka-ag.ch



SMERI SRL

Via Mario Idiomi, 3/13 - I 20057 Assago (MI)
Tel: +39 02 5398941 - e-mail: smeri@smeri.com
www.smeri.com