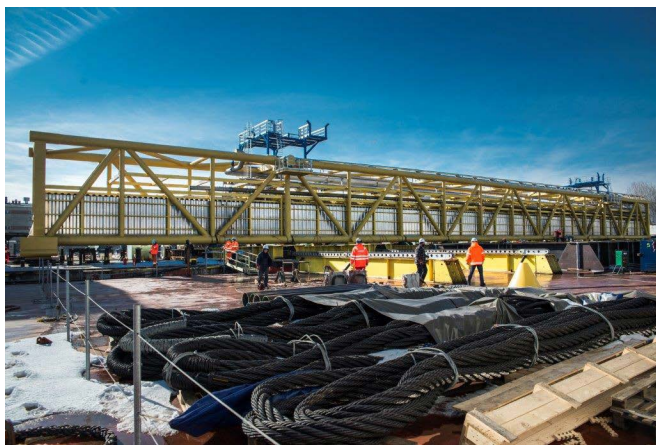


北海平台天桥

EldFisk油田，挪威

在欧洲大部分地区，管道燃气是住宅取暖和工业应用的常用主要能源。因此天然气管道从源头到消费的可靠性对于能源基础设施的良好运行至关重要。天然气钻台的技术组件用在极端腐蚀性的环境中：组件内表面接触含硫气体，外表面是海洋环境。海藻沉积和生物腐蚀使情况更加恶化。在这样的应用环境中使用双相不锈钢是最具成本效益的解决方案。



细节

环境:	海洋
运营商:	ConocoPhillips
制造商:	Vistal Gdynia S.A., Vistal Stocznia Remontowa Sp. z o.o.; Vistal Eko Sp. z o.o.
不锈钢牌号:	管道: 双相 (EN1.4462, UNS S31803), 超级双相钢 (EN1.4410/1.4501, UNS S32750/760), 6Mo SS (EN 1.4547, UNS S31254) 管道支撑: 节约型双相钢 (EN1.4162, UNS S32003)
尺寸:	管道: DN25-DN750
总量:	钢管: 126吨 管道支撑: 3吨
更多信息:	vistal.pl

不锈钢是天然气生产和供应基础设施的组成部分。
Vistal 格丁尼亚公司，格丁尼亚，波兰