



Offshore port for ekstremt miljø i Nordsjøen



Dukportene har et elegant utseende og er lett vaskbare.

# VND



## DUKPORTER

Dukportene er oppbygget av solide stålrammer og PVC/Polyester duker.

Dukene er utskiftbare seksjonsvis, og kan enkelt trekkes ut av koblingskinner for utskiftning eller reparasjon. Selv med en demontert seksjon er porten tett.

Porten er en motordrevet heiseport med separat løfting i horisontalrammene.

Porten har selvberende opphengsbeleg

Porten har brutt kuldebro i hele portflate, som bidrar til god isolasjonsevne.

Koblingskinner for duker er tette, dermed hindres fukt og korrosjon å trenge inn til horisontalrammer.

Støydempningen i portene er betydelig, spesielt på det øvre frekvensområdet.

Vinduer kan leveres i portene.

Det er lagt stor vekt på korrosjonsforebyggende tiltak, som galvaniske skiller, materialkvaliteter og materialvalg. På offshoreporter leveres alltid syrefaste festemidler, standard leveres varmforzinket / syrefast.

Styring er normalt relè/kontaktorbasert, og på store porter er tvangskjøring standard. Automatisk betjening leveres og tilpasses etter kundespesifikasjon.

Drivmotor kan leveres som elektro, elektro Ex, luft eller hydraulisk.



Offshoreport til helikopterhangarer i Nordsjøen. Offshoreporter leveres standard for vindlast på min. 3000N/m<sup>2</sup>

### Sidestyring

Portene leveres for direkte montasje mot portomramning som dimensjoneres for portens horisontallast.

Rammenes bevegelse skjer via påmonterte glidebelegg. Dette medfører at bevegelige komponenter unngås.

### Horisontalbjelker

Horisontalbjelker dimensjoneres for 1500N/m<sup>2</sup>.

På store porter blir bjelkene laget som fagverksbjelker pga. sin overlegende styrke. Bjelkene blir levert varmforzinket som standard, men tilpasses til kundespesifikasjon om ønskelig.

### Duker / Paneler

Duker leveres i flere farger og utførelser, som standard, spesialduker for brann, spesialgummiduk for sandblåsing.

Panelene er lett utskiftbare i seksjoner, ved at man løsner de rustfrie settskruene, og enkelt trekker seksjonen ut.

Ved utskiftning av paneler, kreves ikke driftstans på porten.

### Design

Det er lagt vekt på å få et bra design, hvor porten på en best mulig måte skal kunne imøtekomme arkitektoniske krav.

Spesialløsninger leveres ihht. kundespesifiserte krav og opsjoner.

Porten er selvberende for vertikalkrefter, men forankres i bygningskropp for horisontalkrefter.

Porten kan monteres i selve lysåpningen, eller på inn/utside. Portens overflate er ren, uten bolter, hull ol.

Panellister er tette og eloxerte, hvilket man unngår korrosjon og misfarging.

Renhold med egnede vaskemidler, evt høytykksvasking.

Firmalogo eller byggidentitet etc. leveres på forespørsel.



Åpning av Dukport

## KVALITET KOSTER MINST I LENGDEN ... OG VI GARANTERER KVALITETEN