

# RedOx<sub>3</sub>

Sustainable  
Performance



## Redox Oksygenkule

Oksygenkule for å distribuere oksygenert sjøvann med kapasitet fra 25 – 40 kg oksygen i timen.

For å sikre et optimalt oksygenivå ved trengeoperasjoner har Redox utviklet oksygenkula. Oksygenkula tilfører effektivt oksygenert vann gjennom en perforert kule. Hullene i kula er plassert slik at det oksygenerte vannet spres på best mulig måte til alle sider.

Redox as  
Industriveien 24,  
N-6530 Averøy,  
Norway  
Redox.no

+47 71 51 52 76  
post@redox.no



# Bruksområde

- Brønnbåt, avlusningsfartøy, servicebåt og prosessbåt
- Nybygg med båtens oksygensystem
- Kan anvendes til eksisterende båter med båtens injektor og oksygensystem
- Kan kombineres med konteinerløsning 10-fot



Oksygen diffusor ball Ø450		
Kapasitet	25 kg O <sub>2</sub> pr hour	40 kg O <sub>2</sub> pr hour
Høyde diffusorkule	700 mm	700 mm
Total høyde	1200 mm	1200 mm
Total vekt	150 kg	150 kg
Materiale	Rotational moulded PE plastic	Rotational moulded PE plastic
Løfteøre	1000 kg	1000 kg
Pumpekapasitet	100-120 m <sup>3</sup>	200 m <sup>3</sup>
Trykk over injektor	4,5 bar	4,5 bar
Antall hull	48	96
Slange til kule dim	3»	4»

**Kontakt Oksygen**  
Ola Drabløs Landa  
Product Manager Oxygen Seabased

+47 45 88 19 50  
ola@redox.no

