

SANDERMARINE

MARINE + OFFSHORE EQUIPMENT



Ventilkästen

Valve chests



Ventilkästen

Unsere Ventilkästen sind geeignet für Treibstoff- und Seewassersysteme und in vielen verschiedenen Ausführungen lieferbar.

Produktmerkmale

- Ausführung DIN-HNA mit DIN-Flanschen
- Ausführung OK (Marine) mit VG-Flanschen
- Saug-Ventilkasten
- Druck-Ventilkasten
- Saug-Wechsel-Ventilkasten
- Druck-Wechsel-Ventilkasten
- Absperr- und Rückschlagventile
- 2-teilig bis 8-teilig
- Nennweiten von DN 32 bis DN 150
- abweichende Nennweiten für Ausgangsflansche möglich
- auf Wunsch auch mit anderen Flanschanschlussmaßen (ANSI, JIS)
- Nenndruck PN 3 bis PN10
- mit Antrieben lieferbar
- Materialien:
 - Grauguss mit Rotguss oder Niro-Innenteilen
 - Sphäroguss mit Rotguss oder Niro-Innenteilen
 - Rotguss
 - Gbz 10
- gute Korrosions- und Meerwasserbeständigkeit durch Werkstoff Rg 5 oder Gbz 10
- lieferbar in vielen verschiedenen Ausführungen

Sonderausführungen

Weitere spezielle Ausführungen sind durch die Herstellung in unserer eigenen nach DNV und LR zugelassenen Gießerei möglich.

Sprechen Sie uns an !

Sander Marine GmbH&Co.KG
Julius-Bamberger-Str. 1
D-28279 Bremen
Germany

Tel. +49(0)421-48603-0
Fax +49(0)421-48603-89
info@sander-marine.com
www.sander-marine.com

Valve chests

Our valve chests are suitable for fuel-oil and seawater plants and in many various designs available.

Product features

- *design DIN-HNA with flanges acc. to DIN*
- *design OK (navy) with flanges acc. to VG*
- *suction valve chest*
- *suction and discharge valve chest*
- *pressure valve chest*
- *pressure and discharge valve chest*
- *stop valve and SDNR valve / check valves*
- *2-piece up to 8-piece*
- *nominal diameters from DN 32 up to DN 150*
- *various nominal diameters of outlet flanges are possible*
- *on request also with flanges connection acc. to ANSI or JIS*
- *nominal pressure from PN 3 up to PN10*
- *with actuator possible*
- *materials:*
 - *cast iron / inner parts gunmetal or stainless steel*
 - *nodular cast iron / inner parts gunmetal or stainl. steel*
 - *gunmetal*
 - *bronze*
- *good stability to corrosion and seawater through material gunmetal or bronze*
- *available in many various designs*

Special designs

More special designs by manufacturing in our own DNV and LR approved foundry are possible.

Please ask us !

SANDERMARINE
MARINE + OFFSHORE EQUIPMENT