

Anodenplan FSB "Seefalke"

Pos.	Ort	Anzahl	Typ
1	Ruder	4	Anode Typ 120Z
2	Ruder Flap	4	Anode Typ 50Z
3	Bugstrahlruder Tunnel	8	Alu-Anode (0379)
4	Bugstrahlruder Getriebe	2 ---4-----	n.B- Doppelanoden (10000219)
5	Flossenanlage an der Säule	4	Anoden (Mat.Nr. 120140)
6	Flossenanlage an den Flossen	10	Anoden (Mat.Nr. 177674)
7	Seekasten 5.4 Bb.	10	Anode Typ 96Z
8	Seekasten 5.3 Bb.	14	Anode Typ 96Z
9	Seekasten 5.2	1	Anode Typ 96Z
10	Seekasten 5.1	1	Anode Typ 96Z
11	Ringanode Nabe	2	n.B nicht näher beschrieben (Ringanoden)
12	Trossenschutz, Propeller	4	Ringanode; je 2 am Propeller n.B. nicht näher beschrieben.

Stand: August 2011; Peterswerft Wewelsfleth Sept. 2023

Quelle: Kathodischer Schutz-Plan 559-5410.99.00.00.00; eigene Aufnahme

13. Ballastwasser	TK 4.1	38	n.B.
14. Ballastwasser	TK.4.2	4	n.B.
15. Ballastwasser	TK 4.3	17	n.B.
16. Ballastwasser	TK 4.4	14	n.B.
17. Ballastwasser	TK 4.5	5	n.B.
18. Ballastwasser	TK 4.6	5	n.B.
19. Ballastwasser	TK 4.7	10	n.B.
20. Grauwasser	TK 2.1	5	n.B.
21. Schwarzwasser	TK 2.2	5	n.B.

Sämtliche Anoden von TK 4.1 bis TK 2.2 haben genau die gleichen Maße (siehe Foto).