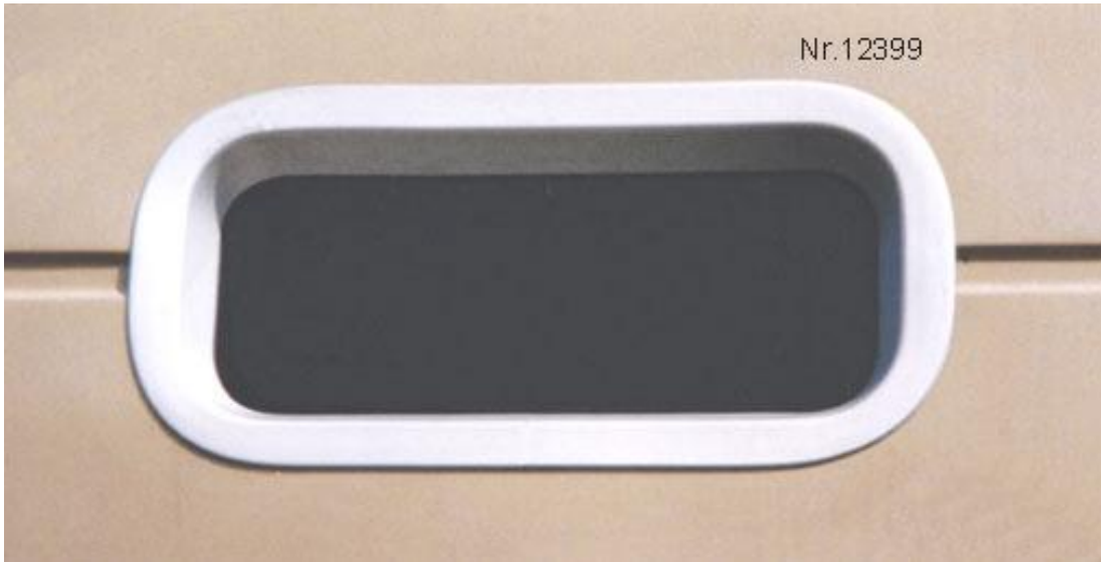


Technische Information

Neue Rumpffenster OPTIMA 92 und 98A (Ersatz für Serie)



Wenn eine Leckage im Bereich der Rumpffenster über längere Zeit nicht beachtet wurde, verliert die einlamierte Aluverstärkung für die Befestigung der Fenster an Halt (durch den chemischen Prozess zerfällt die Verstärkung).

Neue Rahmen für die bisherigen Fenster einzusetzen bedeutet einen hohen Reparaturaufwand. Deshalb können wir mit einem neuen Fenstertyp eine Alternative anbieten, die in einem vertretbaren Rahmen steht.

Für das neue Bullauge sind folgende Arbeiten notwendig.

Alte Rumpffenster demontieren, Alu-Rahmen entfernen,
Bereich mit Harz und Matte füllen und bearbeiten.
Öffnung nach Schablone ausschneiden und neue Bullaugen
montieren. Einen neuen Wandbelag mit Einseitenkleber anbringen.

Diese Arbeiten kann eine Werft ohne Probleme ausführen.

OPTIMA 92 mit 6 Rumpffenster

evtl. zuzügl. Erneuerung Wandverkleidung Salon und Vorschiff

OPTIMA 98A mit 8 Rumpffenster

evtl. zuzügl. Erneuerung. Wandverkleidung Salon, achtern u. Vorschiff

Benötigtes Zubehör:

12399	Rumpffenster
11230	Dichtungsmasse weiß 310ml Wandbelag nach Wahl
13251	Einseitenkleber 1ltr
12052	Harz 1ltr
13217	Matte b=1,25m VE=1qm
15879	Senkkopfschraube M4 x 15 oder
15880	“ M4 x 20 oder
15881	“ M4 x 25 oder
15882	“ M4 x 30