

Einbauanleitung Fertigbauteil MySwim

Art. Nr. 28 600 00



Warnung!

Die Vorschriften nach DIN, VDE, örtlichen EVU, sowie die Unfallverhütungsvorschriften sind zu beachten. In anderen Ländern sind die jeweiligen nationalen Vorschriften zu beachten.

Antrieb nicht einschalten solange die Blende abmontiert ist!

Anlage nicht anschalten solange das Becken nicht befüllt ist, da es sonst zu Schäden am Antrieb kommen kann!

Bei Arbeiten am Antrieb ist der Wasserspiegel des Beckens unter das Niveau der Ospa-MySwim abzusenken!

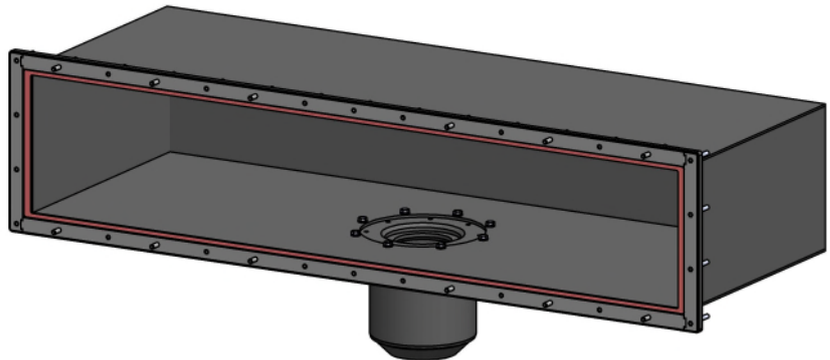
Bei eingeschalteter Anlage nicht direkt davor stehen!



Hinweis!

Die Edelstahloberfläche darf auf keinen Fall beschädigt werden, z. B. durch ungeeignetes Werkzeug. Das Edelstahl muss in die sorgfältige, regelmäßige Reinigung mit einbezogen werden. Edelstahl-Pflegeanleitung beachten!

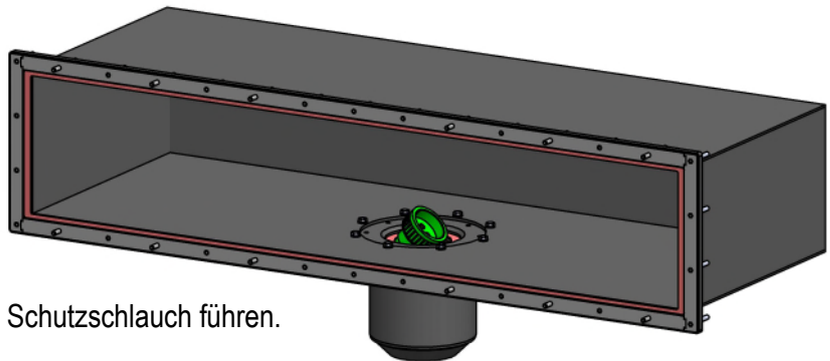
Rohbauteil MySwim
Art. Nr. 08 815 10



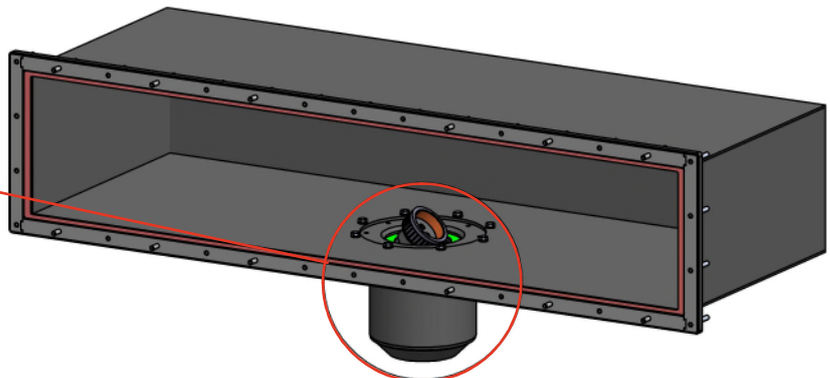
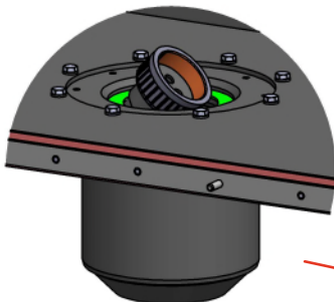
Hinweis!

Kabelziehstrumpf verwenden!

Keinen Zug auf die Kabelschuhe anwenden!



1. Verkabelung durch die Bohrung und Schutzschlauch führen.



2. Silikondichtung anbringen.



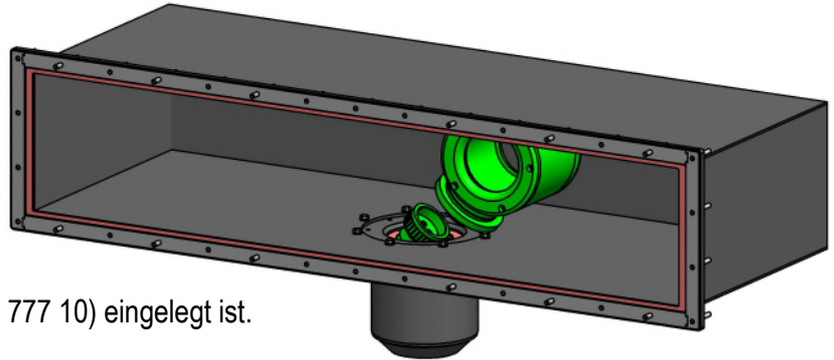
Apparatebau Pauser GmbH & Co.KG
Postfach • 73557 Mutlangen • Telefon: +49 7171 7050 • Telefax: +49 7171 705199
Internet: www.ospa.info • E-Mail: ospa@ospa.info

M 1:10
70 37Z 00 0624
EB-Z
Seite 1

Einbauanleitung Fertigbauteil MySwim

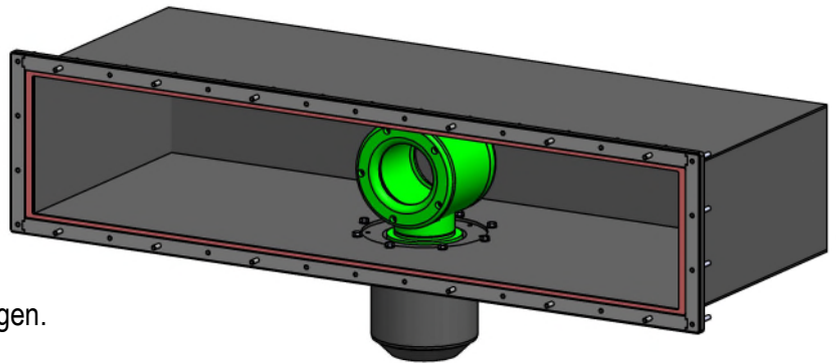
Art. Nr. 28 600 00

3. Kabel mit Antrieb verbinden!
Darauf achten, dass O-Ring (Art. Nr. 07 777 10) eingelegt ist.

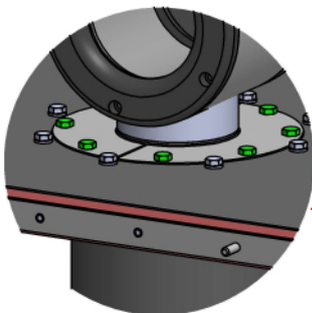
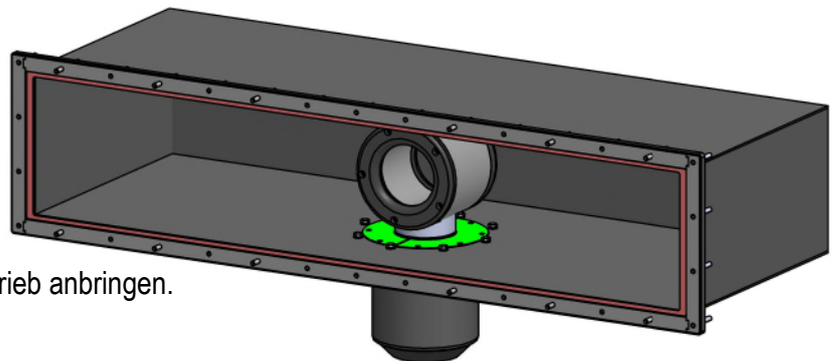


Hinweis!
Einbauichtung Beckeninnenseite beachten.

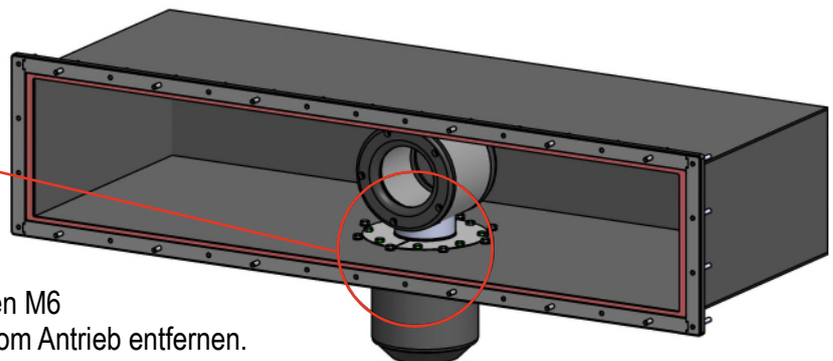
4. Antrieb aufsetzen und in Position bringen.



5. Klemmflansch links und rechts vom Antrieb anbringen.

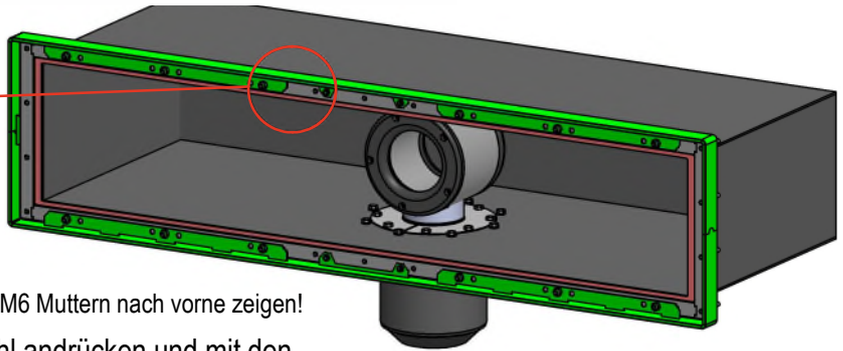
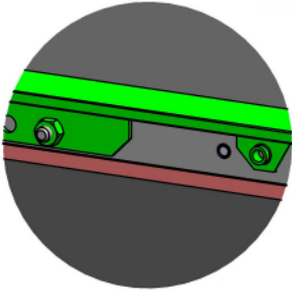


6. Klemmflansch mit den 8 beiliegenden M6
Schrauben festschrauben. Aufkleber vom Antrieb entfernen.



Einbauanleitung Fertigbauteil MySwim

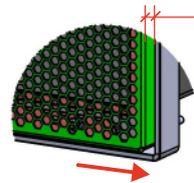
Art. Nr. 28 600 00



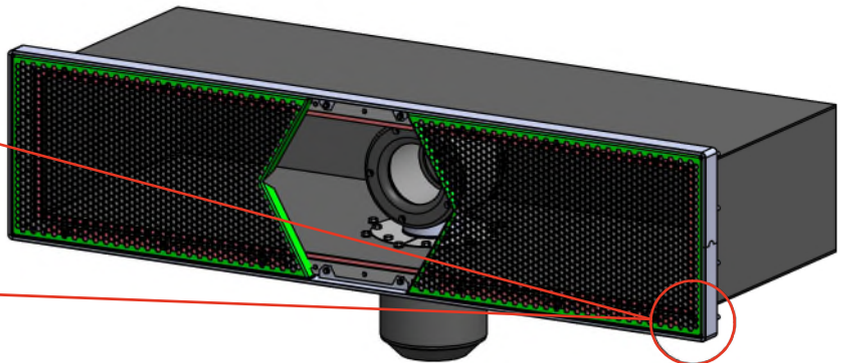
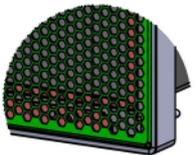
Hinweis!

Darauf achten, dass die in der Mitte angeschweißten M6 Muttern nach vorne zeigen!

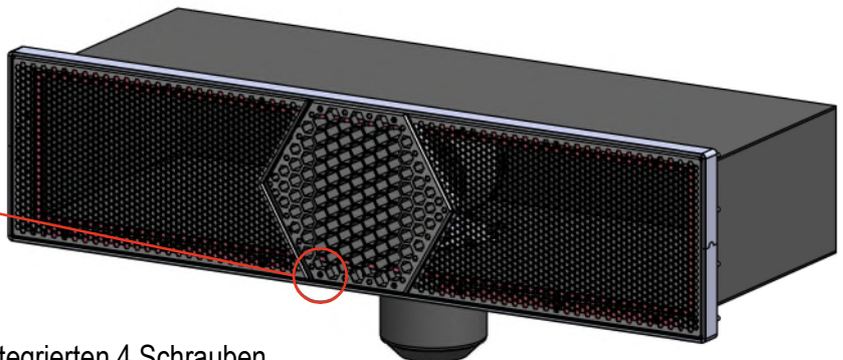
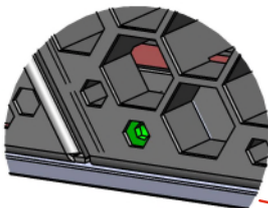
7. Rahmenblende aufsetzen, mit Gefühl andrücken und mit den beiliegenden M6 Sechskantmutter festschrauben.



Abstand zur Seite
ca. 10mm



8. Ansaugblende in den Rahmen einsetzen und die Haken in die vorgesehenen Aussparungen positionieren. Mit Gefühl in Position schieben bis die Blende einrastet.



9. Blende Einströmbereich anbringen.

10. Blende Einströmbereich mit den integrierten 4 Schrauben schrittweise im Kreis festschrauben, da ansonsten die Blende aus dem Rahmen gedrückt wird.

Hinweis:

Bei der Demontage der Blende Schrauben schrittweise im Kreis lösen, da ansonsten die Blende aus dem Rahmen gedrückt wird!

