**Ausschreibungstext Hochwasserschutztüre Oceanic Classic, - Sanierung** ohne Schließzylinder,Drehflügel nach außen öffnend

|  |  |
| --- | --- |
| **Oceanic Classic, ohne Schließzylinder, nur von innen öffnend**  Hochwasserschutztüre zum nachträglichen Einbau und der damit verbundenen druckwasserdichten Abdichtung.  Wasserdicht bis 2,2m über Sims.  Dreh- Flügel, nach außen öffnend, Farbe weiss, (RAL 9016 ähnlich) Basissicherheit: RC2N  Wärmeschutzglas, Ug 0,7 - Uw 0,92 Thermix Randverbund  **Fabrikat:**  **Alpinafenster, Typ: Oceanic Classic, ohne Schließzylinder**  Grösse B/H in cm ......... ..x ...........  alt. (.....)Glas Ug 0,5 – Uw 0,8  alt (.....)RC II  alt. (.....)Verschlusssensorik  alt. (.....)RAL und NCS Farben  alt. (.....)Glas Satinato  Alpina Hochwasserschutzfenster GmbH  Am Grießenbach 2  83126 Flintsbach a. Inn  Tel. 08034-9099-21, Fax -22  [www.alpinafenster.de](http://www.alpinafenster.de/)  [alpinafenster@t-online.de](file:///C:\Users\Sebastian\Desktop\alpinafenster@t-online.de) | Hinweise zu Oceanic Classic:  lieferbare Größen B/H in cm  Breite 70 – 108 cm  Höhen bis 230 cm  nach oben Kopplungen  mit Festverglasungen möglich  Sondermaße und Kopplungen in der Breite auf Anfrage. |

**Ausschreibungstext Hochwasserschutztüre Oceanic Classic, - Sanierung** mit Schließzylinder, Drehflügel nach außen öffnend,

wasserdicht bis Schließzylinder

|  |  |
| --- | --- |
| **Oceanic Classic, mit Schließzylinder, von innen und öffnend**  Hochwasserschutztüre zum nachträglichen Einbau und der damit verbundenen druckwasserdichten Abdichtung  **Wasserdicht bis Schließzylinder**  Dreh- Flügel, nach außen öffnend, Farbe weiss, (RAL 9016 ähnlich) Basissicherheit: RC2N  Wärmeschutzglas, Ug 0,7 - Uw 0,92 Thermix Randverbund  **Fabrikat:**  **Alpinafenster, Typ: Oceanic Classic, mit Schließzylinder**  Grösse B/H in cm ......... ..x ...........  alt. (.....)Glas Ug 0,5 – Uw 0,8  alt (.....)RC II  alt. (.....)Verschlusssensorik  alt. (.....)RAL und NCS Farben,  alt. (.....)Glas Satinato  Alpina Hochwasserschutzfenster GmbH  Am Grießenbach 2  83126 Flintsbach a. Inn  Tel. 08034-9099-21, Fax -22  [www.alpinafenster.de](http://www.alpinafenster.de/)  [alpinafenster@t-online.de](file:///C:\Users\Sebastian\Desktop\alpinafenster@t-online.de) | Hinweise zu Oceanic Classic:  lieferbare Größen B/H in cm  Breite 70 – 108 cm  Höhen bis 230 cm  nach oben Kopplungen  mit Festverglasungen möglich  Sondermaße und Kopplungen in der Breite auf Anfrage. |

**Ausschreibungstext Hochwasserschutztüre Oceanic Automatic - Sanierung** elektrisch verriegelbar, Drehflügel nach außen öffnend

|  |  |
| --- | --- |
| **Oceanic Automatic, elektrisch verriegelbar,**  **von innen und außen öffnend**  Hochwasserschutztüre zum nachträglichen Einbau und der damit verbundenen druckwasserdichten Abdichtung  elektrisch verriegelbar, mit Code-Tastatur auch von außen öffnend  Wasserdicht bis 2,2m über Sims.  Dreh- Flügel, nach außen öffnend, Farbe weiss, (RAL 9016 ähnlich) Basissicherheit: RC2N  Wärmeschutzglas, Ug 0,7 - Uw 1,0 Thermix Randverbund  **Fabrikat:**  **Alpinafenster, Typ: Oceanic Automatic, elektrisch verriegelbar**  Grösse B/H in cm ......... ..x ...........  alt. (.....)Glas Ug 0,5 – Uw 0,8  alt (.....)RC II  alt. (.....)Verschlusssensorik  alt. (.....)Verschlusstimer, Verriegelung automatisch  nach ca 2 Sekunden  alt. (.....)RAL und NCS Farben  alt. (.....)Glas Satinato  Alpina Hochwasserschutzfenster GmbH  Am Grießenbach 2  83126 Flintsbach a. Inn  Tel. 08034-9099-21, Fax -22  [www.alpinafenster.de](http://www.alpinafenster.de/)  [alpinafenster@t-online.de](file:///C:\Users\Sebastian\Desktop\alpinafenster@t-online.de) | Hinweise zu Oceanic Automatic:  lieferbare Größen B/H in cm  Breite 70 – 108 cm  Höhen bis 230 cm  nach oben Kopplungen  mit Festverglasungen möglich  Sondermaße und Kopplungen in der Breite auf Anfrage. |

**Ausschreibungstext Hochwasserschutztüre Oceanic Inside - Sanierung** Drehflügel nach innen öffnend, wasserdicht bis 0,4 m über fertigen Fußboden

|  |  |
| --- | --- |
| **Oceanic Inside, Drehtüre nach innen öffnend**  Hochwasserschutztüre zum nachträglichen Einbau und der damit verbundenen druckwasserdichten Abdichtung  von innen öffnend, von außen öffnend  Wasserdicht bis 0,4 m über fertigen Fußboden  Dreh- Flügel, nach innen öffnend, Farbe weiss, (RAL 9016 ähnlich) Basissicherheit: RC2N  Wärmeschutzglas, Ug 1,1 - Uw 1,2 Thermix Randverbund  **Fabrikat:**  **Alpinafenster, Typ: Oceanic Inside ohne Schließzylinder**  Grösse B/H in cm ......... ..x ...........  alt. (.....)Glas Ug 0,7 – Uw 1,0  alt. (.....)Glas Ug 0,5 – Uw 0,8  alt (.....)RC II  alt. (.....)Verschlusssensorik  alt. (.....)RAL und NCS Farben  alt. (.....)Glas Satinato  alt. (.....)mit Schließzylinder  Alpina Hochwasserschutzfenster GmbH  Am Grießenbach 2  83126 Flintsbach a. Inn  Tel. 08034-9099-21, Fax -22  [www.alpinafenster.de](http://www.alpinafenster.de/)  [alpinafenster@t-online.de](file:///C:\Users\Sebastian\Desktop\alpinafenster@t-online.de) | Hinweise zu Oceanic Automatic:  auch mit durchgehender Scheibe und mit Sprossen  im Glaszwischenraum möglich  lieferbare Größen B/H in cm  Breite 70 – 108 cm  Höhen bis 230 cm  nach oben Kopplungen  mit Festverglasungen möglich  Sondermaße und Kopplungen in der Breite auf Anfrage. |