**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: RC2NWärmeschutzglas, 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 IIalt. (.....)Verschlusssensorikalt. (.....)RAL und NCS Farben alt. (.....)Glas SatinatoAlpina Hochwasserschutzfenster GmbHAm Grießenbach 283126 Flintsbach a. Inn Tel. 08034-9099-21, Fax -22[www.alpinafenster.de](http://www.alpinafenster.de/)[alpinafenster@t-online.de](file:///C%3A%5CUsers%5CSebastian%5CDesktop%5Calpinafenster%40t-online.de) | Hinweise zu Oceanic Classic:lieferbare Größen B/H in cmBreite 70 – 108 cmHöhen bis 230 cmnach oben Kopplungen mit Festverglasungen möglichSondermaße 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: RC2NWärmeschutzglas, 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 IIalt. (.....)Verschlusssensorik alt. (.....)RAL und NCS Farben,alt. (.....)Glas SatinatoAlpina Hochwasserschutzfenster GmbHAm Grießenbach 283126 Flintsbach a. Inn Tel. 08034-9099-21, Fax -22[www.alpinafenster.de](http://www.alpinafenster.de/)[alpinafenster@t-online.de](file:///C%3A%5CUsers%5CSebastian%5CDesktop%5Calpinafenster%40t-online.de) | Hinweise zu Oceanic Classic:lieferbare Größen B/H in cmBreite 70 – 108 cmHöhen bis 230 cmnach oben Kopplungen mit Festverglasungen möglichSondermaße 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 Abdichtungelektrisch verriegelbar, mit Code-Tastatur auch von außen öffnendWasserdicht bis 2,2m über Sims.Dreh- Flügel, nach außen öffnend, Farbe weiss, (RAL 9016 ähnlich) Basissicherheit: RC2NWärmeschutzglas, 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 IIalt. (.....)Verschlusssensorikalt. (.....)Verschlusstimer, Verriegelung automatisch nach ca 2 Sekundenalt. (.....)RAL und NCS Farbenalt. (.....)Glas SatinatoAlpina Hochwasserschutzfenster GmbHAm Grießenbach 283126 Flintsbach a. Inn Tel. 08034-9099-21, Fax -22[www.alpinafenster.de](http://www.alpinafenster.de/)[alpinafenster@t-online.de](file:///C%3A%5CUsers%5CSebastian%5CDesktop%5Calpinafenster%40t-online.de) | Hinweise zu Oceanic Automatic:lieferbare Größen B/H in cmBreite 70 – 108 cmHöhen bis 230 cmnach oben Kopplungen mit Festverglasungen möglichSondermaße 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 Abdichtungvon innen öffnend, von außen öffnendWasserdicht bis 0,4 m über fertigen FußbodenDreh- Flügel, nach innen öffnend, Farbe weiss, (RAL 9016 ähnlich) Basissicherheit: RC2NWärmeschutzglas, 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 IIalt. (.....)Verschlusssensorik alt. (.....)RAL und NCS Farbenalt. (.....)Glas Satinatoalt. (.....)mit SchließzylinderAlpina Hochwasserschutzfenster GmbHAm Grießenbach 283126 Flintsbach a. Inn Tel. 08034-9099-21, Fax -22[www.alpinafenster.de](http://www.alpinafenster.de/)[alpinafenster@t-online.de](file:///C%3A%5CUsers%5CSebastian%5CDesktop%5Calpinafenster%40t-online.de) | Hinweise zu Oceanic Automatic:auch mit durchgehender Scheibe und mit Sprossenim Glaszwischenraum möglichlieferbare Größen B/H in cmBreite 70 – 108 cmHöhen bis 230 cmnach oben Kopplungen mit Festverglasungen möglichSondermaße und Kopplungen in der Breite auf Anfrage. |