

Ausschreibungstext Passivhausfenster (nicht druckwasserdicht)

<p>Hybrid var Passivhausfenster FM 0,8</p> <p>Hochwasserschutzfenster , Profil 84 mm Rahmen/Element mit flächenbündiger Positionierung an der Wandaußenseite, Fertigelement für zu betonierende Wände. Wasserdicht bis 1,5 m über Sims. Obere 2/3 des Elements als Drehkipp-Flügel nach innen öffnend Unteres 1/3 als Fixverglasung</p> <p>Drehkipp-Flügel nach innen öffnend weiss, (RAL 9016 ähnlich) Basissicherheit: RC2N Glas, Ug 0,5 - Uw 0,8 Thermix Randverbund</p> <p>Fabrikat: Alpinafenster Typ: Hybrid var Passivhausfenster</p> <p>Grösse B/H in cm x Wandstärke.....</p> <p>Perimeterrahmen Integra, integrierter Alu-Fensterbank in weiß, RAL 9016 ähnlich Dämmstärke.....?</p> <p>Perimeterrahmen Standard, Dämmstärke.....?</p> <p>alt. (.....)Glas Ug 0,5 – Uw 0,8 alt. (.....)RC II alt. (.....)Verschlussensorik alt. (.....)RAL Farben außen,</p> <p>Alpina Hochwasserschutzfenster GmbH Am Grießenbach 2 83126 Flintsbach a. Inn</p> <p>Tel. 08034-9099-21, Fax -22 www.alpinafenster.de alpinafenster@t-online.de</p>	<p>Hinweise zu Passivhausfenster:</p> <p>lieferbare Größen (B/H in cm):</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 33%;">60-60</td> <td style="width: 33%;">1 flg</td> <td style="width: 33%;">125-080</td> <td style="width: 33%;">2 flg</td> </tr> <tr> <td>80-60</td> <td>1 flg</td> <td>150-080</td> <td>2 flg</td> </tr> <tr> <td>80-80</td> <td>1 flg</td> <td>125-100</td> <td>2 flg</td> </tr> <tr> <td>80-100</td> <td>1 flg</td> <td>150-80</td> <td>2 flg</td> </tr> <tr> <td>100-120</td> <td>1 flg</td> <td>150-100</td> <td>2 flg</td> </tr> <tr> <td>100-60</td> <td>1 flg</td> <td>175-100</td> <td>2 flg</td> </tr> <tr> <td>100-80</td> <td>1 flg</td> <td>200-80</td> <td>2 flg</td> </tr> <tr> <td>100-100</td> <td>1 flg</td> <td>200-100</td> <td>2 flg</td> </tr> <tr> <td>125-125</td> <td>2 flg</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>150-125</td> <td>2 flg</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>175-125</td> <td>2 flg</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>200-125</td> <td>2 flg</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">mit</p> <p>Sondermaße und Renovierungsfenster auf Anfrage!</p>	60-60	1 flg	125-080	2 flg	80-60	1 flg	150-080	2 flg	80-80	1 flg	125-100	2 flg	80-100	1 flg	150-80	2 flg	100-120	1 flg	150-100	2 flg	100-60	1 flg	175-100	2 flg	100-80	1 flg	200-80	2 flg	100-100	1 flg	200-100	2 flg	125-125	2 flg			150-125	2 flg			175-125	2 flg			200-125	2 flg		
60-60	1 flg	125-080	2 flg																																														
80-60	1 flg	150-080	2 flg																																														
80-80	1 flg	125-100	2 flg																																														
80-100	1 flg	150-80	2 flg																																														
100-120	1 flg	150-100	2 flg																																														
100-60	1 flg	175-100	2 flg																																														
100-80	1 flg	200-80	2 flg																																														
100-100	1 flg	200-100	2 flg																																														
125-125	2 flg																																																
150-125	2 flg																																																
175-125	2 flg																																																
200-125	2 flg																																																

Ausschreibungstext Perimeterabdeckrahmen Integra (mit Alu-Fensterbank Weiß)

Ausschreibungstext Perimeterabdeckrahmen Integra	Hinweise
<p>Perimeterrahmen Integra:</p> <p>Mit integrierter Alu-Fensterbank in weiß, für alle Dämmstärken Einteiliger, vormontierter Rahmen 19 mm stark, in weiß, RAL 9016 ähnlich. Gleiche Oberfläche wie Fensterelemente.</p> <p>Fabrikat: Alpina Perimeterrahmen Integra</p> <p>Alle Dämmstärken möglich.....</p> <p>Grösse B/H in cm x Dämmstärke.....</p> <p>Alpina Hochwasserschutzfenster GmbH Am Grießenbach 2 83126 Flintsbach a. Inn</p> <p>Tel. 08034-9099-21, Fax -22 www.alpinafenster.de alpinafenster@t-online.de</p>	<p>Montage schnellstmöglich durch mitgelieferte Schrauben und Bit. Dicke der Perimeterdämmung angeben. . Alle Dämmstärken möglich!</p>