ALLUX Thermo křídlo se zasklením - kopulové zasklení s izolačním dvojsklem INTERM-TF + PVC kolmá manžeta v 30 cm

<table>
<thead>
<tr>
<th>zasklení/izolační sklo INTERM-TF + kopule:</th>
<th>ALLUX Thermo křídlo pevné M 1:3</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>horní vrstva</td>
<td>PMMA, PET-G, HEAT STOP</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>PVC krytka šroubu</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>PE těsnící páска</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>pozinkovaný vrut</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>se zápsat do hlavou</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>- 4,8 x 38 mm</td>
</tr>
<tr>
<td>spodní vrstva</td>
<td>izolační bezpečnostní</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>dvojsko s vnitřní tepelnou fólií,</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>typ: 44,2-HM88-6ESG</td>
</tr>
<tr>
<td>manžeta PVC</td>
<td>těsnění na zasklívací lište</td>
</tr>
<tr>
<td>v 15 cm</td>
<td>zasklívací PVC lišta</td>
</tr>
<tr>
<td>v 30 cm</td>
<td>manžeta PVC v 15 cm, 30 cm,</td>
</tr>
<tr>
<td>v 45 cm</td>
<td>45 cm, 60 cm nebo 75 cm</td>
</tr>
<tr>
<td>v 60 cm</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>v 75 cm</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

PARAMETRY DLE EN 1873

| Rw          | = 31 dB         |
| Ug / Uw     | = 0,63 / 0,90 W/m2K |
| Průtokuďnost | = třída 2       |
| Vodotěsnost | = nezatéká      |
| UL          | = 3000          |
| DL          | = 1125          |
| SB          | = 1200          |
| Reakce na oheň | = třída A a B, |
|              | plati s kopuli PET-G pro výplň světlíku |

ALLUX® Technický výkres ALLUX Thermo

ALLUX STAV, a.s.
Adresa: U deset sil 411/3, hl. m. Praha 6
Tel.: +420 281 860 993, +420 777 196 535
Fax: +420 281 860 994
E-mail: info@allux.cz, obchod@allux.cz

ALLUX Thermo křídlo se zasklením - kopulové zasklení s izolačním dvojsklem INTERM-TF + PVC kolmá manžeta v 30 cm

Technický výkres ALLUX Thermo

Scale: 1:5

1 x A4

1: X