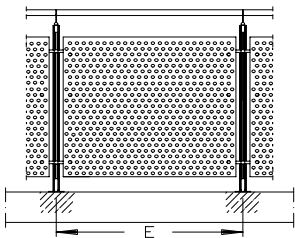
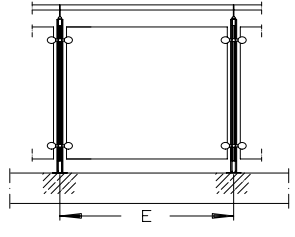
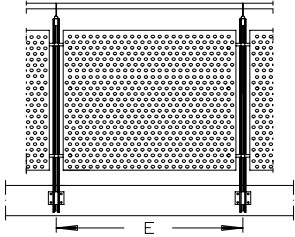
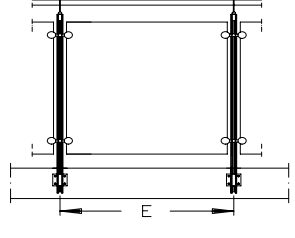
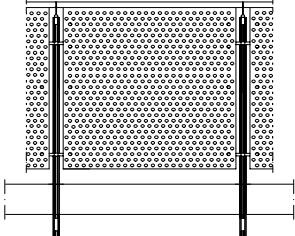
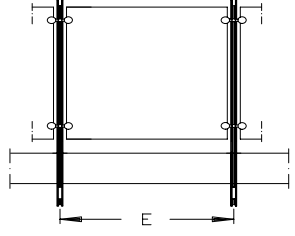


**Stützabstände E**

Ö = Öffentliche Gebäude  
P = Private Wohngebäude

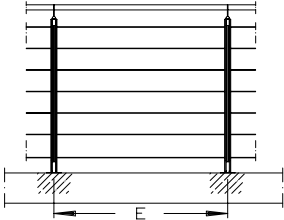
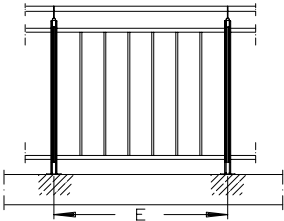
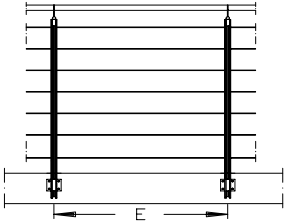
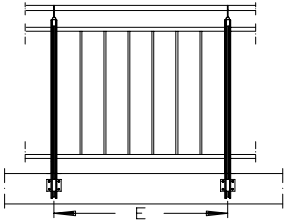
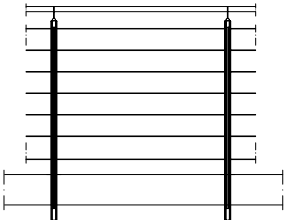
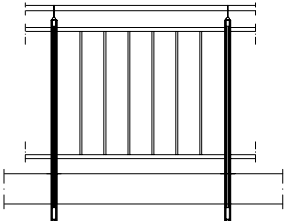
**Hinweis:** Alle Anforderungen an Geländer und Umwahrungen sind den gültigen Bauordnungen und Ausführungsverordnungen der jeweiligen Länder zu entnehmen. Die max. Stützenabstände beziehen sich ausschließlich auf die Grundkonstruktion des Geländers (Handlauf, Geländerpfosten, Befestigungskonsole). Bitte beachten Sie die max. möglichen Maße der jeweiligen verwendeten Plattenfüllung entsprechend der ETB-Prüfung (Baukompaktplatten, ESG bzw. VSG Verglasung).

|  |   | Gebäudehöhe |          |           |         |
|--|---|-------------|----------|-----------|---------|
|  |   | 0 - 8 m     | 8 - 12 m | 12 - 20 m |         |
| <b>Pfosten-Konsole Aufsatz</b><br><br>Lochblech            | <b>Randabstand für Dübel beachten!</b><br>   |             |          |           |         |
|  |   | P           | 2067 mm  | 2067 mm   | 1691 mm |
|  |   | Ö           | 1033 mm  | 1033 mm   | 845 mm  |
| <b>Pfosten-Konsole Aufsatz</b><br><br>Plattenverkleidung   |    |             |          |           |         |
|  |   | P           | 2067 mm  | 2067 mm   | 1691 mm |
|  |   | Ö           | 1033 mm  | 1033 mm   | 845 mm  |
| <b>Pfosten-Konsole Vorsatz</b><br><br>Lochblech            | <b>Für Aluminiumbalkone geeignet!</b><br>   |             |          |           |         |
|  |   | P           | 1480 mm  | 1480 mm   | 1233 mm |
|  |   | Ö           | 740 mm   | 740 mm    | 617 mm  |
| <b>Pfosten-Konsole Vorsatz</b><br><br>Plattenverkleidung   |    |             |          |           |         |
|  |   | P           | 1480 mm  | 1480 mm   | 1233 mm |
|  |   | Ö           | 740 mm   | 740 mm    | 617 mm  |
| <b>Pfosten-Konsole Unterflur</b><br><br>Lochblech          | <b>Randabstand für Dübel beachten!</b><br> |             |          |           |         |
|  |   | P           | 1603 mm  | 1603 mm   | 1257 mm |
|  |   | Ö           | 802 mm   | 802 mm    | 684 mm  |
| <b>Pfosten-Konsole Unterflur</b><br><br>Plattenverkleidung |    |             |          |           |         |
|  |   | P           | 1603 mm  | 1603 mm   | 1257 mm |
|  |   | Ö           | 802 mm   | 802 mm    | 684 mm  |

**Stützabstände E**

**Hinweis:** Alle Anforderungen an Geländer und Umwahrungen sind den gültigen Bauordnungen und Ausführungsverordnungen der jeweiligen Länder zu entnehmen. Die max. Stützenabstände beziehen sich ausschließlich auf die Grundkonstruktion des Geländers (Handlauf, Geländerpfosten, Befestigungskonsolle). Bitte beachten Sie die max. möglichen Maße der jeweiligen verwendeten Plattenfüllung entsprechend der ETB-Prüfung (Baukompaktplatten, ESG bzw. VSG Verglasung).

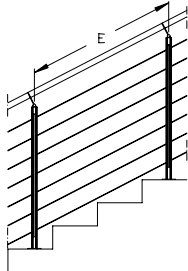
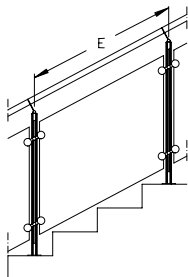
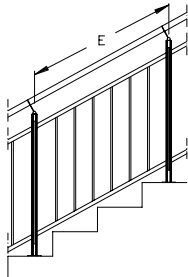
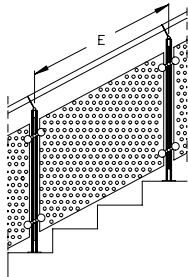
Ö = Öffentliche Gebäude  
 P = Private Wohngebäude

| Pfosten-Konsole Aufsatz                   | Randabstand für Dübel beachten!<br>   | Gebäudehöhe |          |           |
|---|--|-------------|----------|-----------|
|   |  | 0 - 8 m     | 8 - 12 m | 12 - 20 m |
| Füllstäbe/Seile                           |  | P 2067 mm   | 2067 mm  | 1691 mm   |
|   |  | Ö 1033 mm   | 1033 mm  | 845 mm    |
| Pfosten-Konsole Aufsatz                   |                                       | Gebäudehöhe |          |           |
| Füllstäbe zwischen Obergurt und Untergurt |  | 0 - 8 m     | 8 - 12 m | 12 - 20 m |
|   |  | P 2067 mm   | 2067 mm  | 1691 mm   |
|   |  | Ö 1033 mm   | 1033 mm  | 845 mm    |
| Pfosten-Konsole Vorsatz                   | Für Aluminiumbalkone geeignet!<br>   | Gebäudehöhe |          |           |
| Füllstäbe/Seile                           |  | 0 - 8 m     | 8 - 12 m | 12 - 20 m |
|   |  | P 1480 mm   | 1480 mm  | 1233 mm   |
|   |  | Ö 740 mm    | 740 mm   | 617 mm    |
| Pfosten-Konsole Vorsatz                   |                                     | Gebäudehöhe |          |           |
| Füllstäbe zwischen Obergurt und Untergurt |  | 0 - 8 m     | 8 - 12 m | 12 - 20 m |
|   |  | P 1480 mm   | 1480 mm  | 1233 mm   |
|   |  | Ö 740 mm    | 740 mm   | 617 mm    |
| Pfosten-Konsole Unterflur                 | Randabstand für Dübel beachten!<br> | Gebäudehöhe |          |           |
| Füllstäbe/Seile                           |  | 0 - 8 m     | 8 - 12 m | 12 - 20 m |
|   |  | P 1603 mm   | 1603 mm  | 1368 mm   |
|   |  | Ö 802 mm    | 802 mm   | 684 mm    |
| Pfosten-Konsole Unterflur                 |                                     | Gebäudehöhe |          |           |
| Füllstäbe zwischen Obergurt und Untergurt |  | 0 - 8 m     | 8 - 12 m | 12 - 20 m |
|   |  | P 1603 mm   | 1603 mm  | 1368 mm   |
|   |  | Ö 802 mm    | 802 mm   | 684 mm    |

**Stützabstände E**

Ö = Öffentliche Gebäude  
P = Private Wohngebäude

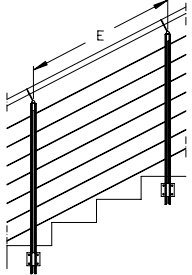
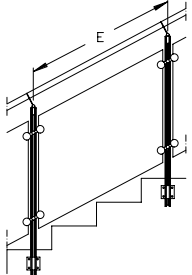
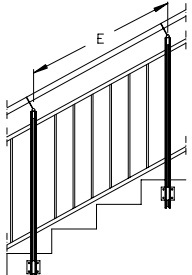
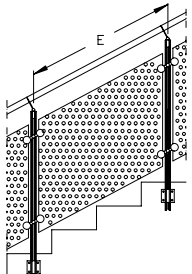
**Hinweis:** Alle Anforderungen an Geländer und Umwehrungen sind den gültigen Bauordnungen und Ausführungsverordnungen der jeweiligen Länder zu entnehmen. Die max. Stützenabstände beziehen sich ausschließlich auf die Grundkonstruktion des Geländers (Handlauf, Geländerpfosten, Befestigungskonsole). Bitte beachten Sie die max. möglichen Maße der jeweiligen verwendeten Plattenfüllung entsprechend der ETB-Prüfung (Baukompaktplatten, ESG bzw. VSG Verglasung).

|   |   | Geländerhöhe |         |         |
|---|---|--------------|---------|---------|
|   |   | 0,90 m       | 1,10 m  |         |
| <b>Pfosten-Konsole Aufsatz</b><br><br>Füllstäbe/Seile                           |    | P            | 2067 mm | 1691 mm |
|   |   | Ö            | 1033 mm | 845 mm  |
|   |   | Geländerhöhe |         | 0,90 m  |
| <b>Pfosten-Konsole Aufsatz</b><br><br>Plattenverkleidung                        |    | P            | 2067 mm | 1691 mm |
|   |   | Ö            | 1033 mm | 845 mm  |
|   |   | Geländerhöhe |         | 0,90 m  |
| <b>Pfosten-Konsole Aufsatz</b><br><br>Füllstäbe zwischen Obergurt und Untergurt |   | P            | 2067 mm | 1691 mm |
|   |   | Ö            | 1033 mm | 845 mm  |
|   |   | Geländerhöhe |         | 0,90 m  |
| <b>Pfosten-Konsole Aufsatz</b><br><br>Lochblech                                 |  | P            | 2067 mm | 1691 mm |
|   |   | Ö            | 1033 mm | 845 mm  |
|   |   | Geländerhöhe |         | 0,90 m  |

**Stützabstände E**

Ö = Öffentliche Gebäude  
P = Private Wohngebäude

**Hinweis:** Alle Anforderungen an Geländer und Umwehungen sind den gültigen Bauordnungen und Ausführungsverordnungen der jeweiligen Länder zu entnehmen. Die max. Stützenabstände beziehen sich ausschließlich auf die Grundkonstruktion des Geländers (Handlauf, Geländerpfosten, Befestigungskonsole). Bitte beachten Sie die max. möglichen Maße der jeweiligen verwendeten Plattenfüllung entsprechend der ETB-Prüfung (Baukompaktplatten, ESG bzw. VSG Verglasung).

|   |   |              |         |         |
|---|---|--------------|---------|---------|
| <b>Pfosten-Konsole<br/>Vorsatz</b><br><br>Füllstäbe/Seile                                 |    | Geländerhöhe |         |         |
|   |   |              | 0,90 m  | 1,10 m  |
|   |   | P            | 1480 mm | 1233 mm |
|   |   | Ö            | 740 mm  | 617 mm  |
| <b>Pfosten-Konsole<br/>Vorsatz</b><br><br>Plattenverkleidung                              |    | Geländerhöhe |         |         |
|   |   |              | 0,90 m  | 1,10 m  |
|   |   | P            | 1480 mm | 1233 mm |
|   |   | Ö            | 740 mm  | 617 mm  |
| <b>Pfosten-Konsole<br/>Vorsatz</b><br><br>Füllstäbe zwischen<br>Obergurt und<br>Untergurt |   | Geländerhöhe |         |         |
|   |   |              | 0,90 m  | 1,10 m  |
|   |   | P            | 1480 mm | 1233 mm |
|   |   | Ö            | 740 mm  | 617 mm  |
| <b>Pfosten-Konsole<br/>Vorsatz</b><br><br>Lochblech                                       |  | Geländerhöhe |         |         |
|   |   |              | 0,90 m  | 1,10 m  |
|   |   | P            | 1480 mm | 1233 mm |
|   |   | Ö            | 740 mm  | 617 mm  |