## LUX GLENDER Handlaufhalter hohl

| Artikelnummer | Für Profil | H <br> $[\mathrm{mm}]$ | $\mathrm{T}_{1}$ <br> $[\mathrm{~mm}]$ | $\mathrm{T}_{2}$ <br> $[\mathrm{~mm}]$ | A <br> $[\mathrm{mm}]$ | F <br> $[\mathrm{mm}]$ | $\mathrm{D}_{1}$ <br> $[\mathrm{~mm}]$ | $\mathrm{d}_{1}$ <br> $[\mathrm{~mm}]$ | $\mathrm{D}_{2}$ <br> $[\mathrm{~mm}]$ | $\mathrm{d}_{2}$ <br> $[\mathrm{~mm}]$ | Inkl. Rosette |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| A000247 | Alle /all | 50 | 81 | 4 | 50 | - | 75 | M6 Senkung | 14 | 10 | ja |
| A000155 | Alle /all | 76 | 76 | 8 | 50 | $1 \times 45^{\circ}$ | 80 | 7,5 | 18 | 12 | nein |

Werkstoff: 1.4401/04

## Maximale Stützweite

| Horizontale Nutzlast F |  | $0,5 \mathrm{kN} / \mathrm{m}$ | $1 \mathrm{kN} / \mathrm{m}$ | $2 \mathrm{kN} / \mathrm{m}$ |
| :--- | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Maximaler Abstand zwischen zwei Handlaufhaltern L | A000247 | $1,1 \mathrm{~m}$ | $0,55 \mathrm{~m}$ | $0,25 \mathrm{~m}$ |
|  | A000155 | $1,7 \mathrm{~m}$ | $0,85 \mathrm{~m}$ | $0,4 \mathrm{~m}$ |



## Hinweis: Diese Angaben gelten nur für LUX GLENDER Handlaufhalter in Verbindung mit unseren Basisaufnahmen und Handlaufprofilen.

Bau-, Montageuntergrund bzw. Befestigungsmaterialen sind bei den maximalen Abständen nicht berücksichtigt und müssen kundenseitig ausgelegt und überprüft werden.

## LUX GLENDER Übersicht Handlaufhalter - Wandabstand

## Wandhalter mit $\varnothing 14 \mathrm{~mm}$



## Wandhalter mit $\varnothing 18 \mathrm{~mm}$



