



Die Massiv- und Ständerwerkswände bzw. deren Profile müssen so ausgebildet sein, dass sie die statischen und dynamischen Kräfte, welche sich aus der Belastung des verwendeten Türelements ergeben, zuverlässig und nachhaltig aufnehmen können.

| | Name | Datum/Date | | |
|------------|----------|------------|--------------------------------------|--|
| Bearbeiter | A.Vo | 11.01.2021 | Uud | |
| Prüfer | V.Bu | 11.01.2021 | Umfassungszarge wrap around frame | |
| | | | Zeich.Nr./Drawing No: D0022309.dwg | Rev.: - |
| | | | ArtikelNr./Article No: | Rev.: 1:1.5 |
| | | | Status: Freigegeben | |
| | | | BOS Best Of Steel GmbH | Toleranzen für Stahlzargen nach DIN 18111, weitere Maßangaben nach Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-m. |
| | | | D-48271 Emsdetten | Tolerances for steel frames according to DIN 18111, further specifications according to general tolerances DIN ISO 2768-m. |
| | | | www.BestOfSteel.de | Technische Änderungen vorbehalten Subject to technical modifications |
| REV. | Änderung | Name | Datum | |