

### Vorzüge

- Außenbeständig
- Reparaturfreundlich durch auswechselbare Stufen, Geländer, Holme und sonstiges Zubehör
- Alle Komponenten werden passgenau abgelängt, zum Transport gebündelt und mit Zubehör verpackt
- Kostengünstige Selbstmontage
- Standardneigung 45°/60°

### Holme

- Wangen aus sehr starkem Aluminium-Spezialprofil mit integrierten T-Nuten zur Montage von Stufen, Geländer und Beschlagteilen
- Treppenholm 104 x 30,5 mm
- Podestholm 145 x 30,5 mm

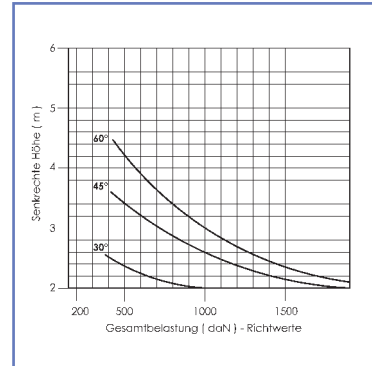
### Stufen

- Aus feuerverzinktem Lochblech mit rutschhemmender Lochung bis dicht an die Antrittskante
- Rutschhemmung R 11
- Stufenmaße:  
lichte Weite 600/800/1000 mm, 500 mm auf Anfrage,  
Stufentiefe bei 45° 225 mm, bei 60° 200 mm

### Geländer

- Aus feuerverzinktem Stahlrohr Ø 30 mm mit stabilen Aluminiumguss-Rohrverbindern
- Sind gemäß der DIN EN ISO 14122-3 für eine Horizontalkraft von 300 N/m ausgelegt
- Treppen flacher als 60° Neigung und Podestgeländer mit Knieleiste

Sonderneigung von 35° – 75° und andere senkrechte Höhen auf Anfrage.



Farbige Pulverbeschichtung oder Eloxierung auf Anfrage

