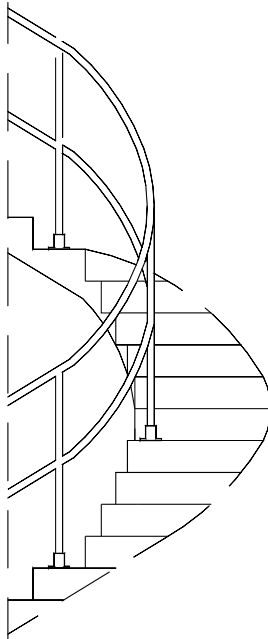


Geländer, gewendelt

Modul HW.01

Angaben:

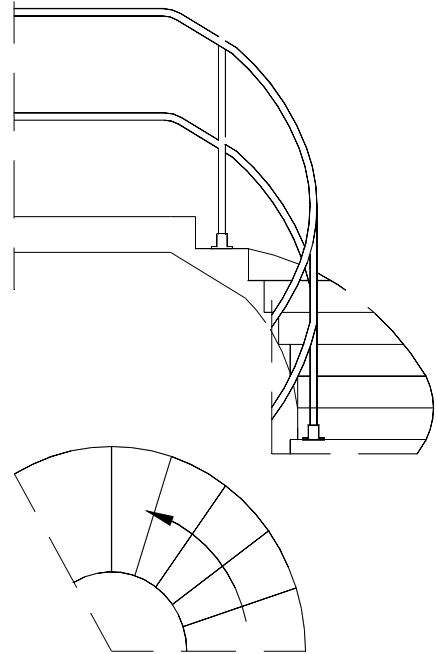
- Grundrissradius:
R = mm
- Höhenunterschied:
H = mm
- Wendelungswinkel:
W = °



Modul HW.11

Angaben bei Zwischenpodesten:

- Höhe Boden-Podest bzw. Podest-Podest
- Podestwinkel



Übergang zum runden Geländer

Ausschreibungstext – Horizontales Geländer

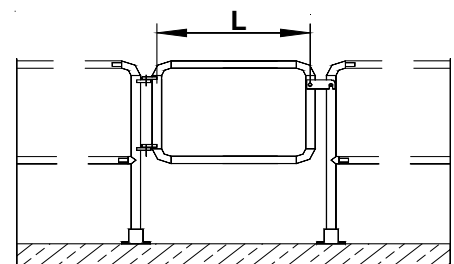
Geländer Typ (Beschreibung: siehe Datenblatt des ausgewählten Geländertyps), bestehend aus:

- lfm gerades Geländer
- lfm rundes Geländer
- Stk. Steherabschluss
- Stk. Wandabschluss
- Stk. kombinierter Abschluss
- Stk. Eckausbildung 90°
- Stk. Eckausbildung ≠ 90°
- Stk. Übergang zum schrägen Geländer
- Stk. Geländertür L =
- Stk. aushängbares Geländersegment L =

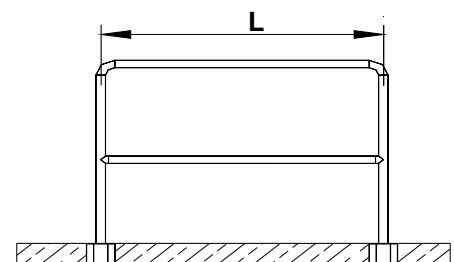
Ausschreibungstext – Treppengeländer

Geländer Typ (Beschreibung: siehe Datenblatt des ausgewählten Geländertyps), bestehend aus:

- lfm gerades Geländer
- Stk. Winkelung, Typ
- Stk. Doppelwinkelung
- Stk. Steherabschluss
- Stk. Wandabschluss



Modul HT: Geländertür



Modul HN: Aushängbares Geländerelement