Q-railing, Q-line for walls

1.0 Vorbemerkungen

Der Ausschreibung liegen, soweit nicht ausdrücklich anders erwähnt, die entsprechenden DIN-Vorschriften und die VOB in ihrer derzeit gültigen Fassung zugrunde.

Die Geländerhöhen richten sich nach den jeweils geltenden Landesbauordnungen und betragen in der Regel mindestens 90 cm, 100 cm bzw. 110 cm über dem fertigen Belag, je nach Absturzhöhe.

Der Abstand von vertikal, diagonal oder horizontal verlegten Bekleidungsprofilen zueinander, sowie deren

Abstand zum Boden, zur Wand und zur Bodenvorderkante ist nicht einheitlich geregelt und

deshalb bei der zuständigen Baubehörde zu erfragen.

2.0 Technische Beschreibung, Qualitätsmerkmale

Modulares Geländersystem, stoßfest und trittsicher, dauerhaft UV-beständig, dauerhaft formstabil, schnelle und einfache Montage, keine Schweißarbeiten erforderlich.

Menge: ................................ Einheit: Stück EP: .................................. GP: ..................................

3.0 System Beschreibung

Q-railing, modularen Handlauf, für den Innen- und Außenbereich bestehend aus Geländerprofil, Pfosten, Handlauf, Handlauf Wand und Zubehörteilen.

3.1 Geländerprofil:

3.1.1 Material: .......................................

Edelstahl rostfrei AISI 304 / V2A

Edelstahl rostfrei AISI 316 / V4A

Naturail Holzhandlauf

3.1.2 Maße: ...........................................

3.1.3 Oberflächenbehandlung: ..........................

Edelstahl: geschliffen K320 /poliert

Holz: unbehandelt / Natur lackiert / gebeizt und lackiert

3.2 Handlauf Wand: ....................................

Edelstahl:

Durchmesser 42,4 mm, Wandstärke 2,6 mm

Durchmesser 48,3 mm, Wandstärke 2,6 mm

Durchmesser 33,7 mm, Wandstärke 2,0 mm

Durchmesser 42,4 mm, Wandstärke 2,0 mm

Durchmesser 42,4 mm, Wandstärke 1,5 mm

Durchmesser 48,3 mm, Wandstärke 2,0 mm

Durchmesser 60,3 mm, Wandstärke 2,0 mm

Square line 40x10 mm, Wandstärke 1,5 mm

Square line 40x40 mm, Wandstärke 2,0 mm

3.3 Handlaufstütze: ...................................

zur Befestigung an Mauer

Handlaufstütze zur Befestigung an Rohr

Handlaufstütze zur Befestigung an Glas

Model nr:………………..

3.4 Zubehör: ..........................................

Verbinder und Endstücke Handläufe, Edelstahl rostfrei AISI 304 / V2A

Verbinder und Endstücke Handläufe, Edelstahl rostfrei AISI 316 / V4A

Q-glue (Spezial-Edelstahlkleber)

Q-cleaner (Edelstahl Pflegespray)

Befestigungsmaterialien aus Edelstahl AISI 316

Menge: ................................ Einheit: Stück EP: .................................. GP: ..................................