**Q-railing, Q-line Easy Q-web®, modulares Geländersystem**

**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.**

**Technische Beschreibung, Qualitätsmerkmale**

**Wartungsfreies Geländersystem mit patentierten Schnellverbindern, stoßfest und trittsicher, dauerhaft**

**UV-beständig, dauerhaft formstabil, schnelle Montage durch patentierte Befestigungstechnik, keine**

**Gehrungsschnitte in den Eckbereichen bei 90° erforderlich.**

**Menge: ................................ Einheit: Stck EP: .................................. GP: ..................................**

**Q-railing, modulares Geländersystem Q-line Easy Q-web®, für den Innen- und Außenbereich bestehend aus Edelstahl Netz, Pfosten, Handlauf und Zubehörteilen.**

**3.1 Geländerprofil: gebürstetes, rundes Rohr**

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

**Edelstahl rostfrei AISI 304 / V2A**

**Edelstahl rostfrei AISI 316 / V4A**

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

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

**Geschliffen K 320**

**3.2 Pfosten: ..........................................**

**Durchmesser 42,4 mm, Wandstärke 2,0 mm**

**Durchmesser 48,3 mm, Wandstärke 2,0 mm**

**Durchmesser 42,4 mm, Wandstärke 2,6 mm**

**Durchmesser 48,3 mm, Wandstärke 2,6 mm**

**3.3 Handlauf: .........................................**

**Durchmesser 42,4 mm, Wandstärke 1,5 mm**

**Durchmesser 42,4 mm, Wandstärke 2,0 mm**

**Durchmesser 48,3 mm, Wandstärke 2,0 mm**

**Durchmesser 42,4 mm, Wandstärke 2,6 mm**

**Durchmesser 48,3 mm, Wandstärke 2,6 mm**

**3.4 Füllung: ..........................................**

**Edelstahl Netzsystem Easy Q-web, Maschenweite ca. 10x5cm**

**Netz Höhe (mm):………………………………………………….**

**- 600**

**- 800**

**3.5 Zubehör: ..........................................**

**Verbinder und Endstücke Handläufe, Edelstahl rostfrei AISI 304 / V2A**

**Verbinder und Endstücke Handläufe, Edelstahl rostfrei AISI 316 / V4A**

**Q-web Kabelhalter Mod. 7356**

**Q-web Kabelring**

**Q-web Spannschloß, Kabel, Klemme, Verbinder**

**Kleber (Spezial-Edelstahlkleber)**

**Befestigungsmaterialien aus Edelstahl AISI 316**

**Menge: ................................ Einheit: Stck EP: .................................. GP: ..................................**