

#### Material

- V2A, V4A bzw. andere Güten

#### Drahtstärke $\varnothing$ ( $d_x$ )

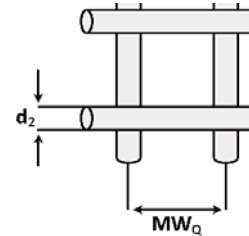
- 1,6 mm – 10,0 mm

#### Maschenweite

- ab 20,0 x 20,0 mm bzw. 50,0 x 15,0 mm

#### Gittervarianten

- allseits Randdraht
- allseits offen
- 1-seitig Randdraht, 1-seitig offen
- nach Zeichnungsvorgabe



$d_1$  – Längsdrahtdurchmesser

$d_2$  – Querdrahtdurchmesser

$MW_q$  – Maschenweite quer

$MW_l$  – Maschenweite längs

#### Gitterausführung

- mit umlaufendem Rahmendraht
- unterschiedliche Drahtstärken in einer Richtung, bzw. längs und quer
- stehendes Flacheisen als Unterzug
- doppelte Drähte je nach Ausführung
- untergeschweißte Rohre

#### Weiterverarbeitung

- stanzen oder ausklinken
- kanten
- schneiden
- ergänzen z.B. durch Lochbleche, Befestigungsvorrichtungen und anderen Möglichkeiten

#### Veredelungsmöglichkeiten

- Beizen und passivieren
- Elektropolieren