

Material

- V2A, V4A bzw. andere Güten

Drahtstärke $\varnothing (d_x)$

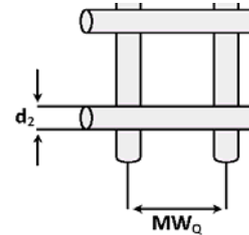
- 1,6 mm – 10,0 mm

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