

Material

- Blanker/roher Draht -S235JR (1.0038) / C9D (1.0304)
- Galfandraht (Zink-Alu-Legierung)
- verzinkter Draht
- Baustahl -B500 A +G / +P
- V2A, V4A bzw. andere Güten (Edelstahlgitter)

Drahtstärke \varnothing

- 1,6 mm – 10,0 mm

Maschenweite

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

Gitterausführung

- gekantet
- ungekantet

Gitter verstärken durch

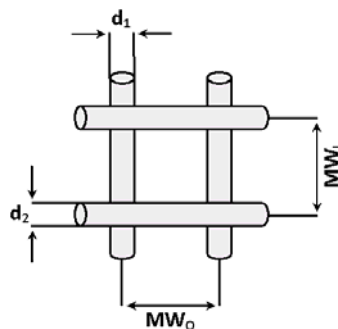
- Doppeldrähte

Weiterverarbeitung

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

Veredelungsmöglichkeiten

- Feuerverzinken
- Galvanisch verzinken
- Pulverbeschichten
- Verchromen
- Beizen und passivieren (Edelstahlgitter)
- Elektropolieren (Edelstahlgitter)



d_1 – Längsdrahtdurchmesser
 d_2 – Querdrahtdurchmesser
 MW_Q – Maschenweite quer
 MW_L – Maschenweite längs

IHR ANSPRECHPARTNER



Detlef Bruland

E-Mail: bruland@deutenberg.de

Telefon: +49 2938 - 97836-20

Deutenberg Drahttechnik GmbH

Telefon: +49 - 2938 - 97836-0

Telefax: +49 - 2938 - 97836-45