



## Edelstahl Inox 304 (4301) 2D

### Werkstoffdaten

Nach den gesetzlichen Bestimmungen	10088 – LEGIERUNG 1.4301
Zusammensetzung in %	C <0,07 – Mn <2,00 – Si <0,75 – P <0,04 – S <0,0155 – Cr 18,00 ÷ 10,00
Dichte	7,86 g/cm <sup>3</sup>

### Mechanische und Chemikalische Eigenschaften

Zugfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Dehngrenze N/mm <sup>2</sup>	Bruchdehnung %	Härte HV
> 490	216 ÷ 245	15 ÷ 40	88

<b>Oberfläche</b>	2D matt
-------------------	---------

### Lieferformen und Verpackungsdaten

Standard Breiten	1000 mm
Standard Stärken	0,5 mm

Standard Verpackungen	Coils mit ID 508 mm 500 oder 1000 Kg Kleincoils mit ID 300 mm 30 – 60 lfm
-----------------------	--

Andere Abmessungen auf Anfrage

