

# DC03+ZE

## Weiche Stähle zum Kaltumformen

Werkstoffnummer	1.0347
gemäß	DIN EN 10152,
	Ausg. 08/03

#### Oberflächenart

Die Stahlsorte ist in den Oberflächenarten A und B bzw. 03 und 05 lieferbar, wobei folgende Einschränkung gilt: Die weichen Stahlsorten sind in der Oberflächenart B bzw. 05 in Breiten > 1.700 mm nur nach Absprache lieferbar.

#### Chemische Zusammensetzung

(in Gewichtsprozent)

	min.	max.
С		0,1 %
Р		0,035 %
S		0,035 %
Mn		0,45 %

### Mechanische Eigenschaften (quer)

Streckgrenze R <sub>eL</sub> /R <sub>p 0,2</sub> in MPa		
≤ 240	_	
Zugfestigkeit R <sub>m</sub> in MPa		
270 - 370		
Bruchdehnung $A_{80}$ in $\%$		
≥ 34	_	
	_	
Anisotropie r <sub>90</sub>		
≥ 1,3	_	

Die Proben für den Zugversuch werden quer zur Walzrichtung entnommen, sofern es die Erzeugnisbreite zulässt.

#### Lieferbare Abmessungen

Dicke in mm	Breite in mm
0,40 - 0,49	1.100 - 1.500
0,50 - 0,59	900 - 1.685
0,60 - 3,00	900 - 1.850

