

## Werkstoffdatenblatt 1.0026

---

### Chemische Zusammensetzung nach DIN EN 10255 [in % der Masse]

%	C	Mn	P	S
max.	0,20	1,40	0,035	0,030

### Mechanische Eigenschaften nach DIN EN 10255 [Mindestwerte]

Streckgrenze	Zugfestigkeit	Bruchdehnung
$R_{eh}$ MPA	$R_m$ MPA	A %
195	320-520	20

(Alle Angaben ohne Gewähr)

Seeberger GmbH & Co. KG  
Zu den Hohlwegen 2  
D-58513 Lüdenscheid  
Telefon: +49 (0) 2351 9531-0  
Telefax: +49 (0) 2351 9531-300  
E-Mail: [info@seeberger.net](mailto:info@seeberger.net)  
Internet: [www.seeberger.net](http://www.seeberger.net)