

## Legierungszuschläge - gültig für Mai 2026

| Werkstoff        | Bleche      | Geschweißte<br>Rohre | Nahtlose<br>Rohre | Hohlstahl   | Stabstahl   | Blankstahl  |
|------------------|-------------|----------------------|-------------------|-------------|-------------|-------------|
| 4016             | 1,09        |                      |                   |             |             |             |
| 4021             |             |                      |                   |             | 0,94        | 1,05        |
| 4028             |             |                      |                   |             | 0,94        |             |
| 4034             |             |                      |                   |             | 0,95        | 1,06        |
| 4057             |             |                      |                   |             | 1,31        | 1,47        |
| 4104             |             |                      |                   |             | 1,26        | 1,42        |
| 4112             |             |                      |                   |             | 1,71        | 1,92        |
| 4122             |             |                      |                   |             | 1,74        | 1,95        |
| <b>4301/4307</b> | <b>2,25</b> | <b>2,58</b>          | <b>3,13</b>       | <b>2,82</b> | <b>2,39</b> | <b>2,68</b> |
| 4305             |             |                      |                   |             | 2,42        | 2,72        |
| 4313             |             |                      |                   |             | 1,81        |             |
| <b>4404</b>      | <b>3,82</b> | <b>4,39</b>          | <b>5,24</b>       | <b>4,74</b> | <b>4,10</b> | <b>4,61</b> |
| 4410             |             |                      |                   |             | 4,45        |             |
| 4418             |             |                      |                   |             | 2,41        | 2,71        |
| 4432             | 4,22        | 4,85                 |                   |             |             |             |
| 4435             |             |                      | 6,10              | 5,53        | 4,67        | 5,24        |
| 4462             | 3,60        | 4,14                 | 4,98              | 4,52        | 3,72        | 4,18        |
| 4501             |             |                      |                   |             | 6,59        |             |
| 4509             | 1,36        |                      |                   |             |             |             |
| 4529             |             |                      |                   |             | 8,62        |             |
| 4539             | 6,78        | 7,79                 |                   |             | 7,52        | 8,46        |
| 4541             | 2,44        | 2,80                 | 3,13              | 2,82        | 2,58        | 2,90        |
| 4542             |             |                      |                   |             | 2,14        |             |
| <b>4571</b>      | <b>3,86</b> | <b>4,44</b>          | <b>5,24</b>       | <b>4,74</b> | <b>4,09</b> | <b>4,60</b> |
| 4828             |             |                      | 3,58              |             | 2,88        | 3,23        |
| 4841             |             |                      |                   |             | 4,24        | 4,77        |

Die Berechnung erfolgt im Anhängerverfahren auf Basis des theoretischen Gewichts.  
 Angaben in EUR pro kg, ohne Gewähr, gültig am Tag der Lieferung.