

Lagervorrat Frankfurt *Warehouse stock*

Nickellegierungen *Nickel alloys*

Alloy C-4 *UNS 06455*

Werkstoff-Nr. 2.4610 *Material 2.4610*

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ▪ Rohr <i>Tube/Pipe</i> ▪ geschweißt, kalt nachgezogen, gegläht
<i>welded, cold drawn, annealed</i> ▪ Techn. Fertigungsbedingungen nach
VdTÜV-Werkstoffblatt 424
<i>Technical Specifications acc. VdTUEV-BL 424</i>
DIN EN ISO 1127 D4/T4 ▪ HL ca. 6 mtr <i>R/L 20 ft.</i> ▪ APZ gem. EN 10204/3.2 TÜV / AD2000W2
<i>Mill test certificate acc. EN 10204/3.2 TUEV</i> | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Rohr <i>Tube/Pipe</i> ▪ längsnahtgeschweißt, kalibriert, naht geglättet
<i>welded, calibrated, bead worked</i> ▪ VdTÜV-Werkstoffblatt 424
<i>VdTUEV-BL 424</i>
DIN EN ISO 1127 D2/T3
Bayer WN 1000-202 ▪ HL ca. 6 mtr <i>R/L 20 ft.</i> ▪ APZ gem. EN 10204/3.2 TÜV / AD2000W2
<i>Mill test certificate acc. EN 10204/3.2 TUEV</i> |
|---|--|

AD/WS OD/WT	AD/WS OD/WT
6,00 x 1,00	21,30 x 1,65
8,00 x 1,00	26,90 x 2,00
10,00 x 1,00	33,70 x 2,00
12,00 x 1,00	48,30 x 2,00
12,00 x 2,00	48,30 x 2,77
	60,30 x 2,00
	88,90 x 2,30
	114,30 x 3,20
	168,30 x 3,00

Alle Abmessungen in mm *All dimensions in mm*

Mindestauftragswert: € 250,00 *Minimum order value: € 250,00*