


Werkstoff-Nr. / Material-No. 2.4360 NiCu30Fe
Werkstoff-Bezeichnung / Alloy Alloy 400 entspr. Monel ® 400

 **Rundstahl**

Durchmesser/Diameter mm	<i>Ausführung</i>
8 10 12 15 20 22	gewalzt, geschmiedet oder gezogen, gedreht/ geschält/ geschliffen/ unbearbeitet
25 30 35 40 50 55	rolled, forged or drawn, turned, peeled, ground or black
60 70 80 90 100	
110 120 130 140 160	<i>Wärmebehandlung</i>
170	geglüht / annealed
*** 11 47 6KT ***	thermisch entspannt / stress relieve annealed

 **Bleche**

Dicke/Thickness mm	<i>Ausführung</i>
2 3,2 6 8 10	warmgewalzt, gestrahlt, entzundert bzw. geschliffen hot rolled, blasted, descaled or ground
	<i>Wärmebehandlung:</i>
	geglüht / annealed
	thermisch entspannt / stress relieve annealed

 **Rohr**

AD / OD x Wand / Wall mm	<i>Ausführung</i>
114,3 x 6,02	blank
	<i>Wärmebehandlung</i>
	geglüht / annealed
	thermisch entspannt / stress relieve annealed

 **Schmiedevormaterial**

Format mm	<i>Ausführung</i>
200 VKT	geschmiedet, unbehandelt, fehlergeschliffen, US-geprüft forged, untreated, defects ground, ultrasonic inspected