

## SUPER AUSTENITIC UNS S31254-1.4547-X1CrNiMoCuN20.18.7-F44

**CERTIFICAZIONI: ASTM – EN – NACE – NORSOK - WN**

**TEST SU RICHIESTA: RAGGI X, DP, PMI, ULTRASUONI, CORROSIONE (G48 A/B o altri)**

Materiali offerti:

- In formato commerciale
- Tagliato a misura
- Tagliato waterjet a 5 assi, dimensioni max 3000x6750x200 mm
- Tagliato con cesoia, plasma e laser
- Come struttura saldata e/o lavorata a disegno (FLANGE, RACCORDI ed altro)

Fornitura di formati e dimensioni non disponibili su apposito allestimento da acciaieria a condizioni particolari di consegna e prezzo.

**GAMMA DIMENSIONI IN CONTINUO AGGIORNAMENTO. CHIEDERE PER LE MISURE NON RIPORTATE.**

Disponibilità da **STOCK**:

### PLATE - LAMIERA:

• Thk. 2 mm	• Thk. 9,52 mm	• Thk. 19,5 mm	• Thk. 35 mm
• Thk. 3 mm	• Thk. 10 mm	• Thk. 20 mm	• Thk. 40 mm
• Thk. 4 mm	• Thk. 12 mm	• Thk. 22 mm	• Thk. 50 mm
• Thk. 5 mm	• Thk. 15 mm	• Thk. 25 mm	• Thk. 60 mm
• Thk. 6 mm	• Thk. 17 mm	• Thk. 28 mm	• Thk. 70 mm
• Thk. 8 mm	• Thk. 18 mm	• Thk. 30 mm	

### ROUND BAR – BARRA TONDA:

• Ø 10 mm	• Ø 22,5 mm	• Ø 75 mm	• Ø 115 mm	• Ø 170 mm
• Ø 12,7 mm	• Ø 30 mm	• Ø 80 mm	• Ø 125 mm	• Ø 175 mm
• Ø 16 mm	• Ø 40 mm	• Ø 90 mm	• Ø 140 mm	• Ø 200 mm
• Ø 18 mm	• Ø 50 mm	• Ø 95 mm	• Ø 150 mm	• Ø 250 mm
• Ø 20 mm	• Ø 60 mm	• Ø 100 mm	• Ø 160 mm	• Ø 300 mm

### SEAMLESS TUBE – TUBO SS:

• Ø 26,70 x 2,87 mm	• Ø 88,9 x 3,05 mm
• Ø 33,40 x 2,77 - 3,38 mm	• Ø 114,30 x 3,05 mm
• Ø 48,26 x 2,77 - 3,68 mm	• Altre dimensioni su richiesta
• Ø 60,33 x 2,77 - 3,91 mm	

### WELDED TUBE – TUBO ELETTRONITO:

• Qualsiasi dimensione su richiesta, anche secondo ASTM A790
--

### ELBOWS ,CAPS, REDUCTIONS, TEE – CURVE, CAPS, RIDUZIONI, TEE:

• Sch 5-10-40-80 - <b>SALDATI DA LAMIERA FINO A 16"</b>
---