



# Tubi lisci commerciali senza saldatura secondo uni 7287

## **CARATTERISTICHE:**

**MATERIALE:** ACCIAIO FE33

**Lunghezze standard** 5/7 ML

### **Estremità**

- lisce.
- 

### **Prove**

Prova idraulica a 50 bar o prova equivalente con Controlli Non Distruttivi.

- prova di trazione;
- prova di curvatura.

### **Documenti**

Se non diversamente richiesto all'ordinazione, viene rilasciato un attestato di controllo 2.2 in accordo alla norma EN 10204.

### **Superfici**

- Neri (grezzi);

### **Marcature tubi neri (grezzi)**

Marcatura con inchiostro indelebile



TUBO GAS SENZA SALDATURA (S.S.) E SALDATI SERIE LEGGERA 1 – ISO 65 UNI EN10255 (EX UNI 8863)

Diametro esterno	Spessore	Massa kg/ml
33.7	2.3	1.79
42.4	2.6	2.57
48.3	2.6	2.95
60.3	2.9	4.14
76.1	2.9	5.28
88.9	3.2	6.81
114.3	3.6	9.90
139.7	4	13.5
168.3	4.5	18.1
219.1	5.9	31
273	6.3	41.6
323	7.1	55.6
419	8.8	88.7

\*\* tubi serie media

Tolleranze dimensionali:

Sullo spessore + illimitato / - 15% (-18% in singole zone della superficie esterna e per lunghezze non maggiori del doppio del diametro esterno). Sul peso  $\pm 10\%$  per singolo tubo /  $\pm 7\%$  su partite di almeno 10 Tonnellate