

Capitale Sociale € 1.033.000 i.v.
C.F. / P.I. 02717940288 - Cod. Id. CEE IT02717940288
Reg. Impr. di Padova 02717940288
R.E.A. n. 308601

EN ISO 9002



No. FM 34200



S.p.A.

35010 **TOMBOLO** (Pd) Fraz. Onara - Via Barison, 12
Stabilimento: 31050 VEDELAGO (Tv) - Via Vicenza, 45
Tel. **0423 400621** r.a. - Fax **0423 401177**
<http://www.zetaesse.it> e-mail: info@zetaesse.it

Ottobre 2008

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

(secondo Decreto del Ministero dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato del 2 Aprile 1998)

Con la presente dichiariamo che il tubo in rame di qualità **CARBON FREE®** rivestito in **PVC** nei diametri 6x1 e 8x1 è conforme alla circolare D.G. protocollo 579-MOT2/B del 15 Marzo 2005 emessa dal Ministero dei Trasporti e della Navigazione e a quanto stabilito dal regolamento europeo R67-01 ed è quindi idoneo ad essere impiegato negli impianti di alimentazione dei veicoli con combustibili a pressione metano e GPL.

TUBO DI RAME: CU-DHP 99,9% trafilato senza saldature e ricotto, con marchio di qualità "CARBON FREE" é fabbricato con materiali, metodologie tecniche di collaudo, caratteristiche meccaniche, dimensioni e tolleranze di lavorazione previste dalla norma ora UNI EN 1057.

Le pressioni di scoppio sono le seguenti:

Dimensioni in mm	Pressione di esercizio	Pressione di collaudo	Pressione di scoppio
Diam. 6 x 1	230 bar	300 bar	691 bar
Diam. 8 x 1	130 bar	230 bar	520 bar

RIVESTIMENTO: esterno in PVC (densità: 1,70 Kg/dm³) autoestinguenza secondo DIN 4102-B2, durezza 80 Shore A, resistente alle alte e basse temperature, agli agenti atmosferici e perfettamente compatibile con i gas trasportati (propano-butano).

ZETAESSE S.p.A.