



Vs.Rif. Sig.ra Mora Fiorella

Ns.Rif. Sig. Ribola

Rezzato, li 20/03/97

Spett. Ditta
CIMA SRL
Via Celesti,33/B
25081 BEDIZZOLE (BS)

RELAZIONE N° 970403/PP, pagina 1 di 1 in tutto: prove meccaniche e di pressione.

Come richiestoci, abbiamo eseguito le prove meccaniche e la prova di pressione a scoppio secondo le prescrizioni da Voi indicatoci con fax del 13/03/97, su 2 Newton Anticalcare, ricevuti il 14/03/97 con bolla d'accompagnamento n° 179/97 del 14/03/97

I particolari ricevuti sono stati rispettivamente designati

970403/1 = Newton Anticalcare (prova di trazione)

970403/2 = Newton Anticalcare (prova di pressione)

RISULTATI OTTENUTI

Prova di Trazione su attacchi filettati

Norma di riferimento: UNI EN 10002/92

970403/1 rottura del filetto maschio a 6255 N

Prova di pressione

Norma di riferimento: UNI 6884

970403/2 il componente è stato considerato come PN10 sottoposto a 1,5 volte la pressione nominale pari a 15 bar per 5 minuti senza evidenziare perdite, successivamente è stata aumentata gradualmente la pressione fino allo scoppio avvenuto a 40 bar

Cordiali saluti

Il Responsabile di commessa
(Ribola p.i. Pietro)

Il Responsabile di Sezione
(Ribola p.i. Pietro)

Il Direttore dei Laboratori
X (Cibaldi Dr. Cesare)