

Ricevimento campione: 04-04-13
Emissione rapporto: 29-04-13
Relazione composta da n° 1 rapporto di prova.
Difetti riscontrati prima della prova: Nessuno
Denominaz.campione: CARLA/DREAM

CENTRUFFICIO LORETO S.P.A.
VIA ANDREA DORIA 19/21
20093 COLOGNO MONZESE (MI)
ITALIA

CAMPIONE N° 158157

Dimensioni d'ingombro: 1100 x 645 x 775 (h) mm

Elenco prove eseguite:

1. Resistenza a fatica dei braccioli EN 1728:2000



Il documento in formato PDF è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

Il Direttore
Dott. Andrea Giavon

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. I risultati riportati sul rapporto di prova si riferiscono solo al campione provato. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.

RAPPORTO DI PROVA

158157 / 1

Ricevimento campione: 04-04-13
Esecuzione prova: 26-04-13
Emissione rapporto: 29-04-13



Denominaz.campione: CARLA/DREAM

CENTRUFFICIO LORETO S.P.A.
VIA ANDREA DORIA 19/21
20093 COLOGNO MONZESE (MI)
ITALIA

Resistenza a fatica dei braccioli EN 1728:2000

Resistenza a fatica dei braccioli par. 6.10

Risultati della prova:

| Carico per bracciolo N | Numero cicli | Osservazioni |
|------------------------|--------------|----------------|
| 400 | 50.000 | Nessun difetto |

Annotazioni:

Prova eseguita secondo tabella 1 della EN 15373:2007, livello 2°- generale.

La norma EN 1728:2000 è stata ritirata e sostituita dalla norma EN 1728:2012.

Il documento in formato PDF è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

*Il Direttore
Dott. Andrea Giavon*