

RAPPORTO DI PROVA TEST REPORT

n*: 0005

1 di 1

via Dante, 53 – 25060 Lodrino (BS) Italia - tel/fax +39.030.850356 info@laga.it

Date: 03.Maggio.2010

Materiale oggetto del test:

Tested items



codice item	disegno drawing	rev	descrizione description	materiale material
830230	AS4CR00LB	/	assieme Cerniera Laterale	PA6 + 30% FV

Prova effettuata: Test	Carico a trazione – Durata
Norma di riferimento: Reference norm	UNI EN 12424 – UNI EN 12444 – UNI EN 12604 – UNI EN 12605 – UNI EN 13241
CONCLUSIONI: Results	La cerniera è stato testata (laboratorio LAGA) con un carico di rottura di 280 Kg senza presentare deformazioni: APPROVATO
	La cerniera è stato testata (Istituto Giordano) su una porta che ha eseguito 35.980 cicli operativi con vento forza 3 senza presentare alcuna deformazione e/o rottura: APPROVATO

Il responsabile C.Q.:

Antonio Cinelli

Componenti per chiusure

Doors components