



Bescheinigung über eine Konformitätsprüfung

Bescheinigungs-Nr.:	TorFV 11/161
Prüfstelle nach dem Bauproduktengesetz:	TÜV SÜD Industrie Service GmbH Prüfstelle für das Bauprodukt (System 3): EN 13241-1 Tore – Produkte ohne Feuer- und Rauchschutzeigenschaften Westendstraße 199, 80686 München
Antragsteller / Bescheinigungsinhaber:	L.N.R. di Postacchini Roberto C. da Vallasciano, 19 63023 Fermo Italien
Hersteller:	L.N.R. di Postacchini Roberto C. da Vallasciano, 19 63023 Fermo Italien
Produkt:	Drehzahlabhängige Fangvorrichtung
Typ:	DR-140
Prüflaboratorium:	TÜV SÜD Industrie Service GmbH Prüflaboratorium für Produkte der Fördertechnik Prüfbereich Maschinen der Fördertechnik Gottlieb-Daimler-Straße 7, 70794 Filderstadt
Datum und Nummern der Prüfberichte:	03.11.2011 TorFV 11/161
Prüfgrundlagen:	DIN EN 12604:2000 Tore – Mechanische Aspekte – Anforderungen DIN EN 12605:2000 Tore – Mechanische Aspekte – Prüfverfahren
Maximale Messwerte:	40,5 m/s ² 0,886 m/s 99 mm Gesamtfallweg bei Prüflast 208 kg an Kettenrad-Radius 58 mm
Ergebnis:	Die Fangvorrichtung erfüllt die Anforderungen der Prüfgrundlagen für folgenden Anwendungsbereich: – zulässiges Drehmoment: 140 Nm (statisch) – maximale Betriebsdrehzahl: 22 U/min – maximal zulässiger Wickelradius: 176 mm (außen) für maximal 300 mm Fallweg beim Fangen Auf die Rolladenbauteile wirkender Fangstoßfaktor: 5,1
Hinweise:	Die Fangvorrichtung wirkt nur in eine Drehrichtung.
Ausstellungsdatum:	03.11.2011

Prüfstelle - Kenn-Nummer: 0036

Gerold Jilg