



Bescheinigung über eine Konformitätsprüfung

Bescheinigungs-Nr.:	TorFV 11/160
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:	Doco International B.V. Nusterweg 96 6136 KV Sittard
Hersteller:	Doco International B.V. Nusterweg 96 6136 KV Sittard
Produkt:	Seilbruchfangvorrichtung
Typ:	25455
Prüflaboratorium:	TÜV SÜD Industrie Service GmbH Prüflaboratorium für Produkte der Fördertechnik Prüfbereich Maschinen der Fördertechnik Gottlieb-Daimler-Straße 7, 70794 Filderstadt
Datum und Nummer des Prüfberichtes:	19.09.2011 TorFV 11/160
Prüfgrundlagen:	DIN EN 12604:2000 Tore – Mechanische Aspekte – Anforderungen DIN EN 12605:2000 Tore – Mechanische Aspekte – Prüfverfahren
Maximale Messwerte:	47,7 m/s ² 0,435 m/s 17 mm Gesamtfallweg bei Prüflast 500 kg
Ergebnis:	Die Fangvorrichtung erfüllt die Anforderungen der Prüfgrundlagen für folgenden Anwendungsbereich: – zulässiges Torblattgewicht (Paar): 500 kg – Führungsschiene Typ Doco: Stärke: 1,25 - 2 mm ; Härte: HRB 90 Auf die Torkonstruktion wirkender Fangstoßfaktor: 5,86
Hinweise:	Die Seilbruchfangvorrichtung muss nach einem Fangfall komplett ersetzt werden.
Ausstellungsdatum:	19.09.2011

Prüfstelle - Kenn-Nummer: 0036

Gerold Jilg