

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen • Überwachen • Zertifizieren

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit**0432-CPR-00099-04**

Version 01

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung – CPR), gilt dieses Zertifikat für das/die Bauprodukt/e

Türschließer mit Gleitschienengestänge ECO

Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- und 2-flügelige Drehflügeltüren
gemäß der Zusammenstellung und Klassifikation in der Anlage 1.

hergestellt durch oder für

ECO Schulte GmbH & Co.KG

Iserlohner Landstraße 89
D-58706 Menden

und hergestellt im/in den Herstellwerk/en

DO 2.17 und DO 2.32

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit und die Leistungen beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

EN 1154:1996 + A1:2002 + AC:2006entsprechend **System 1** angewendet werden und dass**das/die Bauprodukt/e alle darin vorgeschriebenen
Anforderungen erfüllt/en.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 05.08.2015 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, längstens jedoch bis 05.08.2020.

Dortmund, 05.08.2015



Dipl.-Ing. Jansen
Leiter der Fachzertifizierungsstelle

Dieses Zertifikat umfasst 1 Seite und 1 Anlage

Es ersetzt das EG-Konformitätszertifikat Nr. 0432-CPD-00031 vom 03.02.2012.

Liste der Produkte

Typenbezeichnung: TS 62
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf und einstellbarer Öffnungsdämpfung, sowie Schließverzögerung
Gestänge: Gleitschiene
Anschlagart: Normalmontage (Türblattmontage auf der Öffnungsseite) gemäß Herstellerangaben
Größe: 2 - 5
Klassifikation: 4 8 5/2 1 1 4
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Typenbezeichnung: TS 62 G
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf und einstellbarer Öffnungsdämpfung, sowie Schließverzögerung
Gestänge: Gleitschiene
Anschlagart: Kopfmontage auf der Öffnungsseite gemäß Herstellerangaben
Größe: 2 - 5
Klassifikation: 4 8 5/2 1 1 4
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Typenbezeichnung: TS 62 G
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf und einstellbarer Öffnungsdämpfung, sowie Schließverzögerung
Gestänge: Gleitschiene
Anschlagart: Türblattmontage auf der Schließseite
Größe: 2 - 5
Klassifikation: 3 8 5/2 1 1 4
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte.

Typenbezeichnung: TS 61
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf und einstellbarer Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (kurz und lang)
Anschlagart: Normalmontage (Türblattmontage auf der Öffnungsseite) gemäß Herstellerangaben
Größe: 2 - 5
Klassifikation: 4 8 5/2 1 1 4
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

Typenbezeichnung: TS 61
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf und einstellbarer Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (lang)
Anschlagart: Kopfmontage auf der Schließseite gemäß Herstellerangaben
Größe: 2 - 5
Klassifikation: 3 8 5/2 1 1 4
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Typenbezeichnung: TS 61
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf und einstellbarer Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (kurz und lang)
Anschlagart: Normalmontage (Türblattmontage auf der Öffnungsseite) gemäß Herstellerangaben
Größe: 2 - 6
Klassifikation: 4 8 6/2 1 1 4
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Typenbezeichnung: TS 61
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf und einstellbarer Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (lang)
Anschlagart: Kopfmontage auf der Schließseite gemäß Herstellerangaben
Größe: 2 - 6
Klassifikation: 3 8 6/2 1 1 4
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Typenbezeichnung: TS 61
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf und einstellbarer Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (kurz und lang)
Anschlagart: Normalmontage (Türblattmontage auf der Öffnungsseite) gemäß Herstellerangaben
Größe: 5 - 6
Klassifikation: 4 8 6/5 1 1 4
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

Typenbezeichnung: TS 61
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf und einstellbarer Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (lang)
Anschlagart: Kopfmontage auf der Schließseite gemäß Herstellerangaben
Größe: 5 - 6
Klassifikation: 3 8 6/5 1 1 4
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Typenbezeichnung: TS 61 G
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf und einstellbarer Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (lang)
Anschlagart: Türblattmontage auf der Schließseite
Größe: 2 - 5
Klassifikation: 3 8 5/2 1 1 4
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte. Für Bandabstand Türschließerachse 169 mm und 189 mm.

Typenbezeichnung: TS 61 G
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf und einstellbarer Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (lang)
Anschlagart: Kopfmontage auf der Öffnungsseite
Größe: 2 - 5
Klassifikation: 4 8 5/2 1 1 4
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Typenbezeichnung: TS 61 G
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf und einstellbarer Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (lang)
Anschlagart: Türblattmontage auf der Schließseite
Größe: 3 - 6
Klassifikation: 3 8 6/3 1 1 4
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte Für Bandabstand Türschließerachse 169 mm und 189 mm.

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

Typenbezeichnung: TS 61 G
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf und einstellbarer Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (lang)
Anschlagart: Kopfmontage auf der Öffnungsseite
Größe: 3 - 6
Klassifikation: 4 8 6/3 1 1 4
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Typenbezeichnung: TS 61 G
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf und einstellbarer Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (lang)
Anschlagart: Türblattmontage auf der Schließseite
Größe: 5 - 6
Klassifikation: 3 8 6/5 1 1 4
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte. Für Bandabstand Türschließerachse 169 mm und 189 mm.

Typenbezeichnung: TS 61 G
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf und einstellbarer Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (lang)
Anschlagart: Kopfmontage auf der Öffnungsseite
Größe: 5 - 6
Klassifikation: 4 8 6/5 1 1 4
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Typenbezeichnung: TS 51
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf und einstellbarer Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (lang)
Anschlagart: Normalmontage (Türblattmontage auf der Öffnungsseite) gemäß Herstellerangaben
Größe: 1 - 4
Klassifikation: 4 8 4/1 1 1 3
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

Typenbezeichnung: TS 51
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf und einstellbarer Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (lang)
Anschlagart: Kopfmontage auf der Schließseite gemäß Herstellerangaben
Größe: 1 - 4
Klassifikation: 3 8 4/1 1 1 3
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Typenbezeichnung: TS 51 G
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf und einstellbarer Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (lang)
Anschlagart: Türblattmontage auf der Schließseite
Größe: 1 - 4
Klassifikation: 3 8 4/1 1 1 3
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte. Für Bandabstand Türschließerachse 169 mm und 189 mm

Typenbezeichnung: TS 51 G
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf und einstellbarer Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (lang)
Anschlagart: Kopfmontage auf der Öffnungsseite
Größe: 1 - 4
Klassifikation: 4 8 4/1 1 1 3
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Typenbezeichnung: TS 41
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf, mit und ohne Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (kurz und lang)
Anschlagart: Normalmontage (Türblattmontage auf der Öffnungsseite) gemäß Herstellerangaben
Größe: 1 - 4
Klassifikation: 4 8 4/1 1 1 3
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

Typenbezeichnung: TS 41
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf, mit und ohne Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (kurz)
Anschlagart: Kopfmontage auf der Schließseite gemäß Herstellerangaben
Größe: 1 - 4
Klassifikation: 3 8 4/1 1 1 3
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Typenbezeichnung: TS 41
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf, mit und ohne Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (kurz und lang)
Anschlagart: Türblattmontage auf der Schließseite, gemäß Herstellerangaben
Größe: 1 - 4
Klassifikation: 3 8 4/1 1 1 3
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Typenbezeichnung: TS 41
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf, mit und ohne Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (kurz)
Anschlagart: Kopfmontage auf der Öffnungsseite gemäß Herstellerangaben
Größe: 1 - 4
Klassifikation: 4 8 4/1 1 1 3
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Typenbezeichnung: TS 31
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf, mit und ohne Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (kurz und lang)
Anschlagart: Normalmontage (Türblattmontage auf der Öffnungsseite) gemäß Herstellerangaben
Größe: 1 - 3
Klassifikation: 4 8 3/1 1 1 3
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

Typenbezeichnung: TS 31
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf, mit und ohne Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (kurz)
Anschlagart: Kopfmontage auf der Schließseite gemäß Herstellerangaben
Größe: 1 - 3
Klassifikation: 3 8 3/1 1 1 3
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Typenbezeichnung: TS 31
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf, mit und ohne Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (kurz und lang)
Anschlagart: Türblattmontage auf der Schließseite, gemäß Herstellerangaben
Größe: 1 - 3
Klassifikation: 3 8 3/1 1 1 3
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Typenbezeichnung: TS 31
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf, mit und ohne Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (kurz)
Anschlagart: Kopfmontage auf der Öffnungsseite, gemäß Herstellerangaben
Größe: 1 - 3
Klassifikation: 4 8 3/1 1 1 3
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Typenbezeichnung: Multi-Genius
Beschreibung: Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf
Gestänge: Gleitschiene
Anschlagart: Normalmontage auf der Bandseite und Kopfmontage auf der Bandseite
Größe: 2 - 5
Klassifikation: 4 8 5/2 1 1 4
Herstellwerk: DO 2.17
Bemerkungen: Türschließermontage auf dem Türblatt

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

Typenbezeichnung: ITS Multi-Genius
Beschreibung: In der Tür integrierter hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf
Gestänge: Gleitschiene
Anschlagart: Normalmontage im Türblatt und Normalmontage auf der Bandgegenseite
Größe: 2 - 5
Klassifikation: 3 8 5/2 1 1 4
Herstellwerk: DO 2.17
Bemerkungen: Bei integrierter Montage mit „minimaler“ und „maximaler“ Vorspannung

Typenbezeichnung: Multi-Genius
Beschreibung: Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf
Gestänge: Gleitschiene
Anschlagart: Normalmontage auf der Bandseite und Kopfmontage auf der Bandseite
Größe: 1 - 4
Klassifikation: 4 8 4/1 1 1 4
Herstellwerk: DO 2.17
Bemerkungen: Türschließermontage auf dem Türblatt

Typenbezeichnung: ITS Multi-Genius
Beschreibung: In der Tür integrierter hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf
Gestänge: Gleitschiene
Anschlagart: Normalmontage im Türblatt und Normalmontage auf der Bandgegenseite
Größe: 1 - 4
Klassifikation: 3 8 4/1 1 1 4
Herstellwerk: DO 2.17
Bemerkungen: Bei integrierter Montage mit „minimaler“ und „maximaler“ Vorspannung

Typenbezeichnung: TS 33
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf mit und ohne Öffnungsämpfung
Gestänge: Gleitschiene (kurz und lang)
Anschlagart: Normalmontage (Türblattmontage auf der Öffnungsseite) gemäß Herstellerangaben
Größe: 3
Klassifikation: 4 8 3 1 1 3
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

Typenbezeichnung: TS 33
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf mit und ohne Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (kurz)
Anschlagart: Kopfmontage auf der Schließseite gemäß Herstellerangaben
Größe: 3
Klassifikation: 3 8 3 1 1 3
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Typenbezeichnung: TS 33
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf mit und ohne Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (kurz und lang)
Anschlagart: Türblattmontage auf der Schließseite gemäß Herstellerangaben
Größe: 3
Klassifikation: 3 8 3 1 1 3
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte

Typenbezeichnung: TS 33
Beschreibung: Hydraulischer Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf mit und ohne Öffnungsdämpfung
Gestänge: Gleitschiene (kurz)
Anschlagart: Kopfmontage auf der Öffnungsseite gemäß Herstellerangaben
Größe: 3
Klassifikation: 4 8 3 1 1 3
Herstellwerk: DO 2.32
Bemerkungen: Wahlweise mit oder ohne Montageplatte
