

EG-KONFORMITÄTSZERTIFIKAT

0432 – CPD – 0037.01

Gemäß der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie – CPD), geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993, wird hiermit bestätigt, dass das Bauprodukt

Feststellvorrichtungen der Modellreihen GROOM GR 500FS u. GROOM GR 300FS

Türschließer mit integrierter elektrisch betriebener Feststellvorrichtungen für Drehflügeltüren gemäß der Zusammenstellung und Klassifikation in der Anlage 1,

in Verkehr gebracht durch

FERMETURES GROOM BP 256 – ZI de l'Aumallerie - Javené F-35300 Fougères

und erzeugt im Herstellwerk

Herstellwerk DO 2.1

durch den Hersteller einer werkseigenen Produktionskontrolle sowie zusätzlichen Prüfungen von im Werk entnommenen Proben nach festgelegtem Prüfplan unterzogen werden und dass die notifizierte Stelle – MPA NRW – eine Erstprüfung der relevanten Eigenschaften des Produkts, eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt hat und eine laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle durchführt.

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften über die Bescheinigung der Konformität und die Leistungseigenschaften, beschrieben im Anhang ZA der Norm

EN 1155:1997 + A1:2002 (DIN EN 1155: 2003-04)

angewendet wurden und dass das Produkt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt. Dieses Zertifikat wurde erstmals am 27.05.2013 ausgestellt und gilt solange, wie die Festlegungen in der angeführten harmonisierten technischen Spezifikation oder die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden

Dortmund, 10.07.2013



Dipl.-Ing. H. Jansen
Leiter der Zertifizierungsstelle

Feststellvorrichtungen: GROOM GR 300FS und GROOM GR 500FS

| | |
|--|---|
| Typenbezeichnung / type : | GROOM GR 500FS |
| Beschreibung /description : | Gleitschienen – Türschließer mit Freilauf- Gleitschienengestänge, Selbstschließende Funktion mit kontrolliertem Schließablauf nach Abschalten der Betriebsspannung, Schließgeschwindigkeit und Endschlag über Ventil stufenlos einstellbar, Betriebsspannung: 24V, Einschaltdauer 100% ED, Leistungsaufnahme: 2 Watt, Freilaufbereich bei Betriebsspannung 0° – 180° Türöffnungswinkel, gleiche Ausführung zur Montage an DIN-linken und DIN – rechten Türen. |
| Gestänge / arm : | Freilauf-Gleitschienengestänge |
| Anschlagart / installation : | Montage des Türschließers auf dem Türblatt auf der Bandseite der Tür |
| Größe / size : | EN 3-5 |
| Klassifikation / classification : | EN 1155 3 8 3-5 1 1 3 |
| Bemerkungen / remarks : | Der GR 500FS ist vom DIBT als Bestandteil von Feststellanlagen zugelassen. Die Anforderungen für den bestimmungsgemäßen Betrieb sind in der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung der jeweiligen Feststellanlage geregelt. |

| | |
|--|---|
| Typenbezeichnung / type : | GROOM GR 500FS |
| Beschreibung /description : | Gleitschienen – Türschließer mit Freilauf- Gleitschienengestänge, Selbstschließende Funktion mit kontrolliertem Schließablauf nach Abschalten der Betriebsspannung, Schließgeschwindigkeit und Endschlag über Ventil stufenlos einstellbar, Betriebsspannung: 24V, Einschaltdauer 100% ED, Leistungsaufnahme: 2 Watt, Freilaufbereich bei Betriebsspannung 0° – 180° Türöffnungswinkel, gleiche Ausführung zur Montage an DIN-linken und DIN – rechten Türen. |
| Gestänge / arm : | Freilauf-Gleitschienengestänge |
| Anschlagart / installation : | Montage des Türschließers auf der Türzarge auf der Bandseite der Tür |
| Größe / size : | EN 3-5 |
| Klassifikation / classification : | EN 1155 3 8 3-5 1 1 3 |
| Bemerkungen / remarks : | Der GR 500FS ist vom DIBT als Bestandteil von Feststellanlagen zugelassen. Die Anforderungen für den bestimmungsgemäßen Betrieb sind in der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung der jeweiligen Feststellanlage geregelt. Der GR 500FS darf in der oben aufgeführten Montageart nur an solchen Feuer- und Rauchschutztüren verwendet werden, für die eine Eignung eines Türschließers in dieser Montageart durch Zulassungsbescheid oder Prüfzeugnis nachgewiesen wurde. |



MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN

| | |
|---------------------------|---|
| Typenbezeichnung : | GROOM GR 300FS EN4 |
| Beschreibung : | Türschließer mit integrierter Feststellvorrichtung, Feststellwinkel stufenlos einstellbar ab 75°, Endschlagfunktion über Gestänge stufenlos einstellbar, Schließgeschwindigkeit über Ventil stufenlos einstellbar, Betriebsspannung: 24V DC, Einschaltdauer: 100% ED, Leistungsaufnahme: 2 Watt, gleiche Ausführung zur Montage an DIN-linken und DIN-rechten Türen |
| Gestänge : | Scherengestänge |
| Anschlagart : | Montage des Türschließers auf dem Türblatt auf der Bandseite der Tür |
| Größe : | 4 |
| Klassifikation : | DIN EN 1155 3 8 4 1 1 3 |
| Bemerkungen : | Der GR 300FS ist vom DIBt als Bestandteil von Feststellanlagen zugelassen. Die Anforderungen für den bestimmungsgemäßen Betrieb sind in der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung der jeweiligen Feststellanlage geregelt. |

| | |
|---------------------------|---|
| Typenbezeichnung : | GROOM GR 300FS EN5 |
| Beschreibung : | Türschließer mit integrierter Feststellvorrichtung, Feststellwinkel stufenlos einstellbar ab 75°, Endschlagfunktion über Gestänge stufenlos einstellbar, Schließgeschwindigkeit über Ventil stufenlos einstellbar, Betriebsspannung: 24V DC, Einschaltdauer: 100% ED, Leistungsaufnahme: 2 Watt, gleiche Ausführung zur Montage an DIN-linken und DIN-rechten Türen |
| Gestänge : | Scherengestänge |
| Anschlagart : | Montage des Türschließers auf dem Türblatt auf der Bandseite der Tür |
| Größe : | 5 |
| Klassifikation : | DIN EN 1155 3 8 5 1 1 3 |
| Bemerkungen : | Der GR 300FS ist vom DIBt als Bestandteil von Feststellanlagen zugelassen. Die Anforderungen für den bestimmungsgemäßen Betrieb sind in der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung der jeweiligen Feststellanlage geregelt. |

| | |
|---------------------------|---|
| Typenbezeichnung : | GROOM GR 300FS EN6 |
| Beschreibung : | Türschließer mit integrierter Feststellvorrichtung, Feststellwinkel stufenlos einstellbar ab 75°, Endschlagfunktion über Gestänge stufenlos einstellbar, Schließgeschwindigkeit über Ventil stufenlos einstellbar, Betriebsspannung: 24V DC, Einschaltdauer: 100% ED, Leistungsaufnahme: 2 Watt, gleiche Ausführung zur Montage an DIN-linken und DIN-rechten Türen |
| Gestänge : | Scherengestänge |
| Anschlagart : | Montage des Türschließers auf dem Türblatt auf der Bandseite der Tür |
| Größe : | 6 |
| Klassifikation : | DIN EN 1155 3 8 6 1 1 3 |
| Bemerkungen : | Der GR 300FS ist vom DIBt als Bestandteil von Feststellanlagen zugelassen. Die Anforderungen für den bestimmungsgemäßen Betrieb sind in der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung der jeweiligen Feststellanlage geregelt. |



MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN

| | |
|---------------------------|--|
| Typenbezeichnung : | GROOM GR 300FS EN4 |
| Beschreibung : | Türschließer mit integrierter Feststellvorrichtung, Feststellwinkel stufenlos einstellbar ab 75°, Endschlagfunktion über Gestänge stufenlos einstellbar, Schließgeschwindigkeit über Ventil stufenlos einstellbar, Betriebsspannung: 24V DC, Einschaltdauer: 100% ED, Leistungsaufnahme: 2 Watt, gleiche Ausführung zur Montage an DIN-linken und DIN-rechten Türen |
| Gestänge : | Scherengestänge |
| Anschlagart : | Montage des Türschließers auf der Türzarge auf der Bandgegenseite der Tür |
| Größe : | 4 |
| Klassifikation : | DIN EN 1155 3 8 4 1 1 3 |
| Bemerkungen : | Der GR 300FS ist vom DIBt als Bestandteil von Feststellanlagen zugelassen. Die Anforderungen für den bestimmungsgemäßen Betrieb sind in der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung der jeweiligen Feststellanlage geregelt. Der GR 300FS darf in der oben aufgeführten Montageart nur an solchen Feuer- und/Rauchschtüren verwendet werden, für die eine Eignung eines Türschließers in dieser Montageart durch Zulassungsbescheid oder Prüfzeugnis nachgewiesen wurde. |

| | |
|---------------------------|--|
| Typenbezeichnung : | GROOM GR 300FS EN5 |
| Beschreibung : | Türschließer mit integrierter Feststellvorrichtung, Feststellwinkel stufenlos einstellbar ab 75°, Endschlagfunktion über Gestänge stufenlos einstellbar, Schließgeschwindigkeit über Ventil stufenlos einstellbar, Betriebsspannung: 24V DC, Einschaltdauer: 100% ED, Leistungsaufnahme: 2 Watt, gleiche Ausführung zur Montage an DIN-linken und DIN-rechten Türen |
| Gestänge : | Scherengestänge |
| Anschlagart : | Montage des Türschließers auf der Türzarge auf der Bandgegenseite der Tür |
| Größe : | 5 |
| Klassifikation : | DIN EN 1155 3 8 5 1 1 3 |
| Bemerkungen : | Der GR 300FS ist vom DIBt als Bestandteil von Feststellanlagen zugelassen. Die Anforderungen für den bestimmungsgemäßen Betrieb sind in der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung der jeweiligen Feststellanlage geregelt. Der GR 300FS darf in der oben aufgeführten Montageart nur an solchen Feuer- und/Rauchschtüren verwendet werden, für die eine Eignung eines Türschließers in dieser Montageart durch Zulassungsbescheid oder Prüfzeugnis nachgewiesen wurde. |



MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN

| | |
|---------------------------|--|
| Typenbezeichnung : | GROOM GR 300FS EN6 |
| Beschreibung : | Türschließer mit integrierter Feststellvorrichtung, Feststellwinkel stufenlos einstellbar ab 75°, Endschlagfunktion über Gestänge stufenlos einstellbar, Schließgeschwindigkeit über Ventil stufenlos einstellbar, Betriebsspannung: 24V DC, Einschaltdauer: 100% ED, Leistungsaufnahme: 2 Watt, gleiche Ausführung zur Montage an DIN-linken und DIN-rechten Türen |
| Gestänge : | Scherengestänge |
| Anschlagart : | Montage des Türschließers auf der Türzarge auf der Bandgegenseite der Tür |
| Größe : | 6 |
| Klassifikation : | DIN EN 1155 3 8 6 1 1 3 |
| Bemerkungen : | Der GR 300FS ist vom DIBt als Bestandteil von Feststellanlagen zugelassen. Die Anforderungen für den bestimmungsgemäßen Betrieb sind in der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung der jeweiligen Feststellanlage geregelt. Der GR 300FS darf in der oben aufgeführten Montageart nur an solchen Feuer- und/Rauchschtüren verwendet werden, für die eine Eignung eines Türschließers in dieser Montageart durch Zulassungsbescheid oder Prüfzeugnis nachgewiesen wurde. |

| | |
|---------------------------|---|
| Typenbezeichnung : | Normalgestänge GR 300FS |
| Beschreibung : | Scherengestänge zur Verwendung mit GR 300FS |
| Gestänge : | Scherengestänge |
| Anschlagart : | - |
| Größe : | In Verbindung mit Türschließer |
| Klassifikation : | In Verbindung mit Türschließer |
| Bemerkungen : | - |

| | |
|---------------------------|--|
| Typenbezeichnung : | Freilaufgestänge GR 300FS |
| Beschreibung : | Scherengestänge mit Freilauffunktion zur Verwendung mit GR 300FS |
| Gestänge : | Scherengestänge |
| Anschlagart : | - |
| Größe : | In Verbindung mit Türschließer |
| Klassifikation : | In Verbindung mit Türschließer |
| Bemerkungen : | - |

