

| | | | |
|---|--|--------------------------|--|
| 1 LE / DoP-Nr. | BM / G1 / 1103 | | |
| 2 Kenncode | ACO Nebenraumfenster mit Kippflügel Einfachglas | | |
| 3 Produkt-Spezifikation: (Art-Nr./ Serien-Nr./Abmessungen usw.) | Siehe Artikelaufkleber auf dem Produkt | | |
| 4 Verwendung | Fenster und Türen: Verwendung im Wohnungs- und Nichtwohnungsbau | | |
| 5 Hersteller | ACO Severin Ahlmann GmbH & Co. KG Am Ahlmannkai D-24782 Büdelsdorf | | |
| 6 Bevollmächtigter | Nicht relevant | | |
| 7 Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit | System 3 | | |
| 8 Harmonisierte europäische Norm und Jahr | EN 14351-1:2006 | | |
| 9 Erstmalige CE-Kennzeichnung | 2010 | | |
| 10 Notifizierte Stelle für die Erstprüfung | ift Rosenheim 0757 | | |
| 11 Prüfberichts-Nr. | ift 102 38 156 / 3 | | |
| 12 Wesentliche Merkmale | Eigenschaft/Ergebnis | | |
| | | Kipp | |
| Widerstandsfähigkeit gegen Windlast | | B1 | |
| Schlagregendichtheit – ungeschützt | | Kl. 2A | |
| Luftdurchlässigkeit | | Kl. 1 | |
| Wärmedurchgangskoeffizient U_w W/(m ² K) | | 5,8 W/(m ² K) | |
| Schallschutz | | npd | |
| Tragfähigkeit von Sicherheitseinrichtungen | | npd | |
| Gefährliche Substanzen | | npd | |
| Einbruchhemmung | | npd | |
| g – Wert | | 0,85 | |
| Lichttransmissionsgrad | | 0,90 | |
| 13 Weitere technische Dokumente | Einbauanleitung | | |
| 14 Weitere Informationen | – | | |

npd = no performance determined (engl.) = Leistungsmerkmale nicht festgelegt (deutsch)

Die Leistung des Produktes gemäß den Nr. 2 und 3 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 12. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nr. 5. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers / Inverkehrbringers.

Rendsburg/Büdelsdorf, Oktober 2013



Thomas Bannas
Geschäftsführer ACO Hochbau Vertrieb GmbH

