

1 LE / DoP-Nr.	BM / G1 / 1011				
2 Kenncode	ACO Therm 3.0 Leibungsfenster				
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 Leistungsbständigkeit	System 3				
8 Harmonisierte europäische Norm und Jahr	EN 14351-1:2006+A1:2010				
9 Erstmalige CE-Kennzeichnung	2014, 2015				
10 Notifizierte Stelle für die Erstprüfung	ift Rosenheim 0757				
11 Prüfberichts-Nr.	ift PB13-003692-PR01, PB14-002007-PR01, PB13-003692-PR07 GAS13-003692-PR08, PB15-000756-PR01, PB13-003692-PR02 GAS15-000018-PR03, PB14-002007-PR01, PB15-00018-PR01, GAS15-000018-PR02 PB15-000755-PR04, PB14-002007-PR01, PB14-002562-PR01, GAS14-002562-PR05, GAS15-000755-PR04 PB15-000755-PR03, PB15-000755-PR02				
12 Wesentliche Merkmale	Eigenschaft/Ergebnis				
	Standard	PHT	RC2	HWD	Kipp ISO 14
Widerstandsfähigkeit gegen Windlast	C4 / B4	C4 / B4	C4 / B4	C4 / B4	C1 / B1
Schlagregendichtheit – ungeschützt	Kl. 9A	Kl. 9A	Kl. 9A	npd	npd
Luftdurchlässigkeit	Kl. 4	Kl. 4	Kl. 4	Kl. 4	Kl. 1
Wärmedurchgangskoeffizient U_w [W/(m ² K)]	0,86	0,74	1,0	1,0	3,2
Schallschutz [db]	36	36	npd	npd	npd
Tragfähigkeit von Sicherheitseinrichtungen	npd	npd	npd	npd	npd
Gefährliche Substanzen	npd	npd	npd	npd	npd
Einbruchhemmung	npd	npd	RC 2/2N	RC 2/2N	npd
g – Wert	0,53	0,53	0,48	0,48	0,77
Lichttransmissionsgrad	0,74	0,74	0,72	0,72	0,82
13 Weitere technische Dokumente	Einbauanleitung				
14 Weitere Informationen	–				

= 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, Februar 2015



Thomas Bannas
Geschäftsführer ACO Hochbau Vertrieb GmbH

