

Leistungserklärung LN 1002/2015

1. Kenncode des Produkttyps: Schüco Corona CT 70 AS
Zweiflügeliges Dreh- und Drehkipfenster mit aufgehendem Mittelstück
2. Seriennummer: Kennzeichnung siehe Aufkleber am Element
3. Verwendungszweck: Fenster im Wohnungs- und Nichtwohnungsbau
4. Hersteller: BE Bauelemente GmbH
Industriestraße 21 - 31
33818 Leopoldshöhe
Deutschland
5. Bevollmächtigter: ./.
6. System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit: 3
7. Harmonisierte Norm: EN 14351-1:2006 + A1:2010
8. Notifizierte Stelle: ift Rosenheim NB-Nr. 0757 hat eine Typprüfung nach dem System 3 vorgenommen und die gekennzeichneten wesentlichen Merkmale nach Punkt 9 festgestellt.

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale		Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
9.1	Schlagregendichtheit	4A	4.5; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.2	Gefährliche Substanzen	-	4.6; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.3	Widerstand gegen Windlast	C2/B3	4.2; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.4	Stoßfestigkeit	-	4.7; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.5	Tragfähigkeit von Sicherheitseinrichtungen	Schwellenwert erfüllt	4.8; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.6	Höhe	-	4.9; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.7	Schallschutz $R_w(C, C_{tr})$	32 (-1, -5) dB	4.11; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.8	Wärmedurchgangskoeffizienten	1,9 W/(m ² K)	4.12; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.9	Strahlungseigenschaften: Gesamtenergiedurchlass Lichttransmissionsgrad	- -	4.13; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.10	Luftdurchlässigkeit	2	4.14; EN 14351-1:2006 + A1:2010

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.

Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:


Andy-Thomas Connell
Geschäftsführer


Wolfgang Kölsch
Qualitätssicherung