

Leistungserklärung

A-DOP-DZU-C011.V01-Bramac Österreich

Referenznummer: **060001**

1. Kenncode des Produkttyps: **Dachflächenfenster nach EN 14351-1**
2. Produktbezeichnung: **Luminex AD
Luminex DD
Luminex-Uni
Luminex-Uni-Max**
3. Verwendungszweck: **Dachflächenfenster zum Einbau in geneigte Dächer ohne Anforderungen an den Feuerschutz und/oder Rauchdichtheit**
4. Hersteller: **Bramac Dachsysteme International GmbH
Bramacstraße 9
3380 Pöchlarn, Austria**
6. System: **System 3**
7. Notifizierte Stelle: **IFT Rosenheim, Theodor-Gietl-Strasse 7 – 9
83026 Rosenheim, Deutschland
Kennnummer:0757**
9. Erklärte Leistung nach der harmonisierten techn. Spezifikation EN 14351-1:2006 + A1:2010:

Wesentliches Merkmal	Leistung und/oder Klasse		Wesentliches Merkmal	Leistung und/oder Klasse	
(1) Widerstandsfähigkeit gegen Windlast	C4/ B4	Harmonisierte techn. Spezifikation EN 14351-1:2006+ A1:2010	(8) Tragfähigkeit der Sicherheitsvorrichtung	npd	Harmonisierte techn. Spezifikation EN 14351-1:2006+ A1:2010
(2) Widerstandsfähigkeit gegen Schneelast	11kN/m ²		(9) Schallschutz	npd	
(3) Brandverhalten	E		(10) Wärmedurchgangskoeffizient	npd	
(4) Schutz gegen Brand von außen	npd		(11) Strahlungseigenschaften – Gesamtenergiedurchlassgrad	npd	
(5) Schlagregendichtheit – Ungeschützt (A)	9A		(12) Strahlungseigenschaften – Lichttransmissionsgrad	npd	
(6) Schlagregendichtheit – Geschützt (B)	npd		(13) Luftdurchlässigkeit	npd	
(7) Stoßfestigkeit	npd		npd = keine Leistung festgestellt		

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Tabelle 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Pöchlarn, 21. Juni 2013

.....
Dipl.-Ing. Dr. Michael Utvary
Geschäftsführer

.....
ppa. Ing. Josef Fink
Regional Industrial Director MSE