

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:Aluminiumfenster und Balkontüren
Profilsystem Heroal W72i**2. Verwendungszweck:**

Das Produkt ist für die vertikale Umfassungskonstruktionen von Wohn- und Nichtwohnobjekten vorgesehen, auf welche sich die Anforderungen für den Brandschutz und die Dichtheit gegen Raucheindringung nicht beziehen.

3. Hersteller:

SLOVAKTUAL s.r.o., Pravenec 272, 972 16

4. System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit:

System 3

5. Harmonisierte Norm:

EN 14351-1:2006+A2:2016

6. Notifizierte Stelle:ift Rosenheim GmbH, Rosenheim, Deutschland, Zertifizierungsstelle Nr. 0757
Technický a zkušební ústav stavební Praha, Česká republika, notifikovaná osoba č.
1018.3**7. Deklarierte Parameter:**

Wesentliche Eigenschaften	Parametre	Harmonisierte Norm
Schlagregendichtheit	Klasse E 1050 ; einflügelig Drehkipp: 1660 x 2060 mm Klasse E 900 ; einflügelig Drehkipp: 1260 x 2460 mm Klasse E 1050 ; zweiflügelig Drehkipp/Fix: 1250 x 2250 mm Klasse 9A ; zweiflügelig Drehkipp+Fix: 2320 x 1850 mm	EN 14351-1+A2
Widerstand gegen Windlast	Klasse C5/B5 ; einflügelig Drehkipp: 1660 x 2060 mm Klasse C3/B3 ; einflügelig Drehkipp: 1260 x 2460 mm Klasse C4/B4 ; zweiflügelig Drehkipp/Fix: 1250 x 2250 mm Klasse C4/B4 ; zweiflügelig Drehkipp+Fix: 2320 x 1850 mm	
Tragfähigkeit der Sicherheitseinrichtungen	NPD	

Akustische Eigenschaften	Verglasung	R_wCtr)* (dB)	
	12VSG/24/8VSG	47 (-2;-5)	
	8VSG/16/10	44 (-1;-5)	
	10VSG/16/8	42 (-2;-5)	
	8VSG/16/6	40 (-3;-8)	
	6/16/4	36 (-1;-5)	
	4/16/4	32 (-1;-4)	
Wärmedurchgangs - koeffizient	Isolierglas	Wert U_w für * [W/m²K]	
		U_{g-0,5}	
	Swisspacer U/0,029	0,83	
	*) Einflügelig , Abmessung 1230 x 1480 mm		
Strahlungseigenschaften	Wärmedurchgangskoeffizient U_g [W/m²K]	Gesamtenergiedurchlass g [%]	Lichttransmission τ_v [%]
	U _g = 1,1*	g = 0,64*	τ _v =82*
	U _g = 0,6**	g = 0,53**	τ _v =74**
	*) Isolierglas (4/16/4) **) Isolierglas (4/16/4/16/4)		
Luftdurchlässigkeit	Klasse 4; einflügelig Drehkipp: 1660 x 2060 mm Klasse 4; einflügelig Drehkipp: 1260 x 2460 mm Klasse 4; zweiflügelig Drehkipp/Fix: 1250 x 2250 mm Klasse 4; zweiflügelig Drehkipp+Fix: 2320 x 1850 mm		
Gefahrstoffe	Ohne gesundheitsgefährdende Inhaltsstoffe		
Lichte Höhe der Türöffnung	min. 1970 mm		

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Pravenec, 01.11.2016


Lubomír Majzlan
Geschäftsführer