

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:Kunststoff Eingangstüre Slovaktual
Profilsystem Heroal D72**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

7. Deklarierte Parameter:

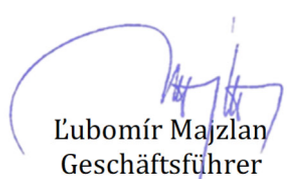
Wesentliche Eigenschaften	Parametre	Harmonisierte Norm
Schlagregendichtheit	Klasse 5A ; einflügelig, nach innen öffnend: 1202 x 2376 mm Klasse 4A ; einflügelig, nach außen öffnend: 1230 x 2180 mm Klasse 3A ; zweiflügelig, nach innen öffnend: 1400 x 2500 mm	EN 14351-1+A2
Widerstand gegen Windlast	Klasse C4 ; einflügelig, nach innen öffnend: 1202 x 2376 mm Klasse C4 ; einflügelig, nach außen öffnend: 1230 x 2180 mm Klasse C3 ; zweiflügelig, nach innen öffnend: 1400 x 2500 mm	
Tragfähigkeit der Sicherheitseinrichtungen	NPD	
Akustische Eigenschaften	NPD	

Wärmedurchgangs- -koeffizient	Isolierglas		Wert U_D für * [W/m²K]			
			U_{g-1,1}	U_{g-0,7}	U_{g-0,6}	U_{g-0,5}
	TPS	ID - 0,043 IT - 0,038	1,2	1,1	1,0	0,98
	Výplne		Wert U_D für * [W/m²K]			
	Einsatzfüllung (48 mm)		1,0			
	Beidseitig Flügelüberdeckend (72mm)		0,9			
*) Einflügelig Eingangstüre Abmessung 1230 x 2180 mm						
Strahlungseigenschaften	Wärmedurchg angskoeffizient U_g [W/m²K]	Gesamtenergie durchlass 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, nach innen öffnend: 1202 x 2376 mm Klasse 3 ; einflügelig, nach außen öffnend: 1230 x 2180 mm Klasse 3 ; zweiflügelig, nach innen öffnend: 1400 x 2500 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