

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:Aluminium Hebeschiebetüren
Profilsystem HEROAL HST S 77 HI**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
gbd Lab GmbH, Dornbirn, Österreich, Zertifizierungsstelle Nr. 2065**7. Deklarierte Parameter:**

Wesentliche Eigenschaften	Parametre	Harmonisierte Norm
Schlagregendichtheit	Klasse E750; schema A, einflügelig: 4006 x 2490 mm	EN 14351-1+A2
Widerstand gegen Windlast	Klasse C3/B3; schema A, einflügelig: 4006 x 2490 mm	
Tragfähigkeit der Sicherheitseinrichtungen	NPD	
Akustische Eigenschaften	NPD	

Wärmedurchgangskoeffizient	Randabstandhalter / Ψ_g (Psi)		Wert U_a für * [W/m²K]			
			$U_{g-1,1}$	$U_{g-0,7}$	$U_{g-0,6}$	$U_{g-0,5}$
	TGI	ID - 0,049 IT - 0,044	1,4	1,1	1,0	0,92
	TPS	ID - 0,043 IT - 0,038	1,4	1,1	0,99	0,91
Swisspacer Ultimate	ID - 0,036 IT - 0,031	1,4	1,1	0,98	0,90	
*) schema A, einflügelig: 4500 x 2300 mm						
Strahlungseigenschaften	Wärmedurchgangskoeffizient U_g [W/m²K]		Gesamtenergie durchlass g [%]		Lichttransmission τ_v [%]	
	$U_g = 1,1^*$		$g = 0,64^*$		$\tau_v = 82^*$	
	$U_g = 0,6^{**}$		$g = 0,53^{**}$		$\tau_v = 74^{**}$	
*) Isolierglas (4/16/4) **) Isolierglas (4/16/4/16/4)						
Luftdurchlässigkeit	Klasse 4; schema A, einflügelig: 4006 x 2490 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:

Lubomír Majzlan
Geschäftsführer

Pravenec, 01.11.2016