

1. Druhový a obchodní název výrobku:

Hliníkové vchodové dveře Slovaktual
 Profilový systém Heroal D92

2. Zamýšlené použití:

Výrobek je určen do svislých obvodových konstrukcí bytových a nebytových objektů, na které se nevztahují požadavky na požární odolnost a těsnost proti průniku dýmu.

3. Výrobce:

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

4. Systém posuzování parametrů:

Systém 3

5. Harmonizovaná norma:

EN 14351-1:2006+A2:2016

6. Notifikované subjekty:

ift Rosenheim GmbH, Rosenheim, Nemecko, notifikovaná osoba č. 0757

7. Deklarované parametry:

Podstatné vlastnosti	Parametry	Harmonizovaná technická specifikace							
Vodotěsnost	Třída E750; jednokřídlé, dovnitř otevírací : 1100 x 2100 mm Třída 8A; dvoukřídlé , dovnitř otevírací : 1230 x 2180 mm	EN 14351-1+A2							
Odolnost proti zatížení větrem	Třída C5/B5; jednokřídlé, dovnitř otevírací : 1100 x 2100 mm Třída C3/B3; dvoukřídlé , dovnitř otevírací : 1230 x 2180 mm								
Únosnost bezpečnostního vybavení	NPD								
Akustické vlastnosti	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Zasklení</th> <th>R_w* (dB)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4/12/4/12/6</td> <td>39 (-2;-6)</td> </tr> <tr> <td>8/12/4/12/6</td> <td>39 (-1;-4)</td> </tr> <tr> <td>8VSG/12/4/12/6</td> <td>41 (-2;-6)</td> </tr> </tbody> </table>		Zasklení	R _w * (dB)	4/12/4/12/6	39 (-2;-6)	8/12/4/12/6	39 (-1;-4)	8VSG/12/4/12/6
Zasklení	R _w * (dB)								
4/12/4/12/6	39 (-2;-6)								
8/12/4/12/6	39 (-1;-4)								
8VSG/12/4/12/6	41 (-2;-6)								

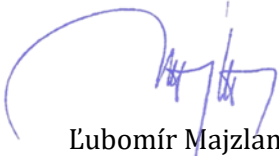
*) jednokřídlé dveře , rozmer 990 x 2110 mm

Součinitel prostupu tepla	Izolační sklo		Hodnota U_D pro * [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	1,3	1,0	0,96	0,90
	Výplně		Hodnota U_D pre * [W/m²K]			
	Vkládaná (hr. 48 mm)		0,94			
	Jednostranně překryté křídlo (hr. 68mm)		0,82			
	Oboustranně překryté křídlo (hr. 92mm)		0,70			
*) jednokřídlé dveře, rozměr 1230 x 2180 mm						
Radiační vlastnosti	Součinitel prostupu tepla U_g [W/m²K]	Propustnost sluneční energie [%]	Světelná propustnost τ_v [%]			
	$U_g = 1,1^*$	$g = 0,64^*$	$\tau_v = 82^*$			
	$U_g = 0,6^{**}$	$g = 0,53^{**}$	$\tau_v = 74^{**}$			
*) sklo ID (4/16/4) **) sklo IT (4/16/4/16/4)						
Průvzdušnost	Třída 4; jednokřídlé, dovnitř otevírací : 1100 x 2100 mm Třída 4; dvoukřídlé, dovnitř otevírací : 1230 x 2180 mm					
Nebezpečné látky	Bez obsahu nebezpečných látek					
Světlá výška otvoru dveří	min. 1970 mm					

Uvedené parametry výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných parametrů. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost uvedeného výrobce.

Podepsal za a jménem výrobce:

Pravenec, 01.11.2016



Ľubomír Majzlan
jednatel spoločnosti