



**HOGGA, s.r.o.**  
Knížecí 836  
407 77 Šluknov  
DIČ: CZ63149737



Česká republika  
13  
EN 14351-1:2006 + A1:2010

Otočné dveře, jednokřídlé, otevírané dovnitř, s nadsvětlíkem/bez, s bočními světlíky/bez  
5000902, spree IV 92 DV, 11233288-2 / 68\_Pf2\_L\_thw\_K\_7

Notifikované místo:  
ift Rosenheim - NB-Nr. 0757  
Zkušební institut Velbert - NB-Nr.1309  
EPH Drážďany - NB-Nr. 0766

#### Venkovní dveře

Hlavní parametry (dle EN 14351-1:2006 + A1:2010):	
Průvzdušnost:	Třída 2
Odolnost proti hnanému dešti:	3A
Odolnost proti zatížení větrem:	třída C2
Nebezpečné substance:	---
Součinitel prostupu tepla $U_w / U_D$ :	1,1 W/m <sup>2</sup> K
Ochrana proti hluku $R_w$ (Cr,Ctr):	npd
Únosnost bezpečnostních zařízení:	---
Celkový stupeň prostupu energie:	41%
Propustnost světla:	62%
Odolnost proti nárazu:	třída 1
Výška:	dle normy
Schopnost odblokování:	dle normy

Poznámka: Stanovení tříd a hodnot je založeno na produktových normách v návaznosti na příslušnou zkušební normu.