

Výrobce	SPIE Smart City Industrieweg 4 Postbus 12 8131 VZ Wijhe, The Netherlands	
	tímto prohlašuje, že vlastnosti svodidlového systému BarrierGuard 800 jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše (system 1)	
Certifikační úřad	LGA Bautechnik GmbH Tillystrasse 2 90431 Nürnberg, Germany	
EU identifikační číslo	0780	
Charakteristické vlastnosti	svodidlo BarrierGuard 800 úroveň zadržení : H2 úroveň prudkosti nárazu : B normalizovaná pracovní šířka : $W_N = 2.2\text{m}$ (W7) normalizovaný dynamický průhyb : $D_N = 1.7\text{m}$ normalizované vychýlení svodidla : $V_{IN} = 2.0\text{m}$ (VI6)	
Materiál a odolnost	S235JR (5mm), pozinkováno dle EN ISO 1461 třída 3	
Použití	zádržný system vozidel pro použití na silnicích	
Montáž a instalace	Montáž a instalace musí být prováděny dle montážního návodu. Pouze kompletní a bezchybná montáž umožňuje správné fungování svodidla.	
Certifikát stálosti vlastností	0780-CPR-224027	2022-04-12

Harmonizovaná technická specifikace

EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012 a
EN 1461

SPIE Nederland B.V.
Smart city
Postbus 12
NL-8130 AA Wijhe
+31 (0)570 52 25 25
www.spie-nl.com



razítko a podpis



Datum : 9. květen 2022