

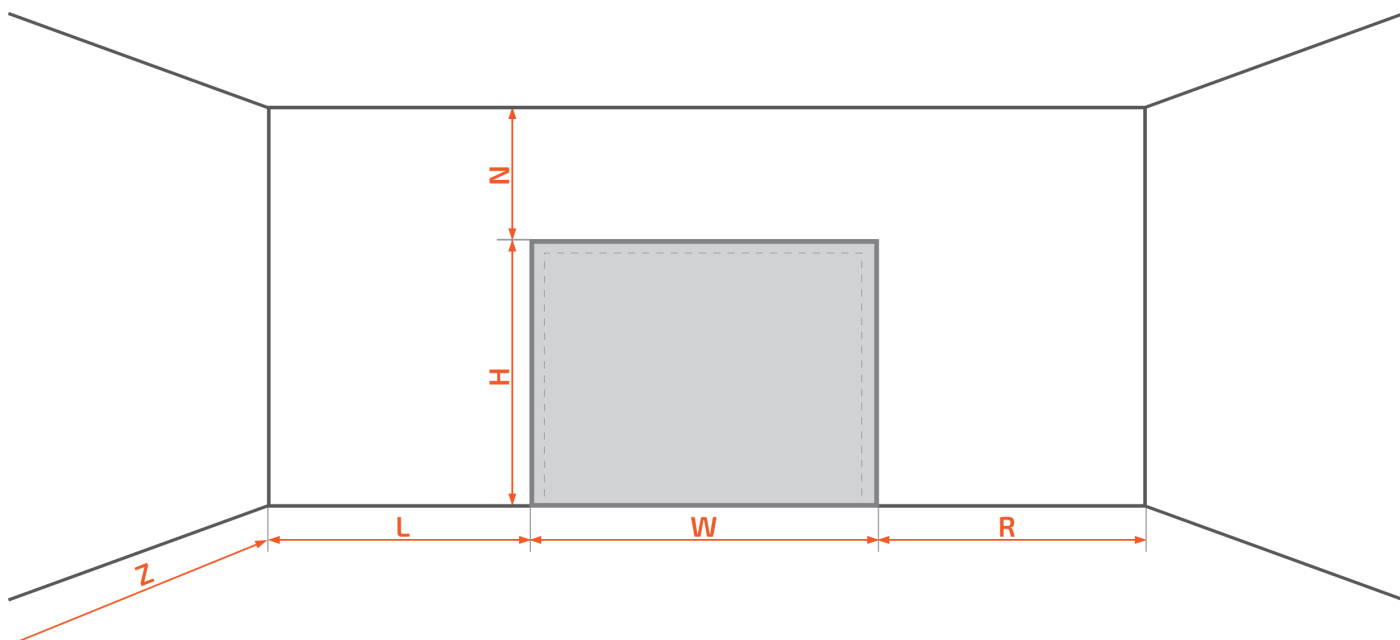
ZADÁVACÍ LIST POŽÁRNÍCH VRAT SGS

OBJEDNATEL

NÁZEV PROJEKTU

PŘEDPOKLÁDANÉ DATUM DODÁVKY

ČÍSLO PROJEKTU/NABÍDKY



OZNAČENÍ UZÁVĚRU

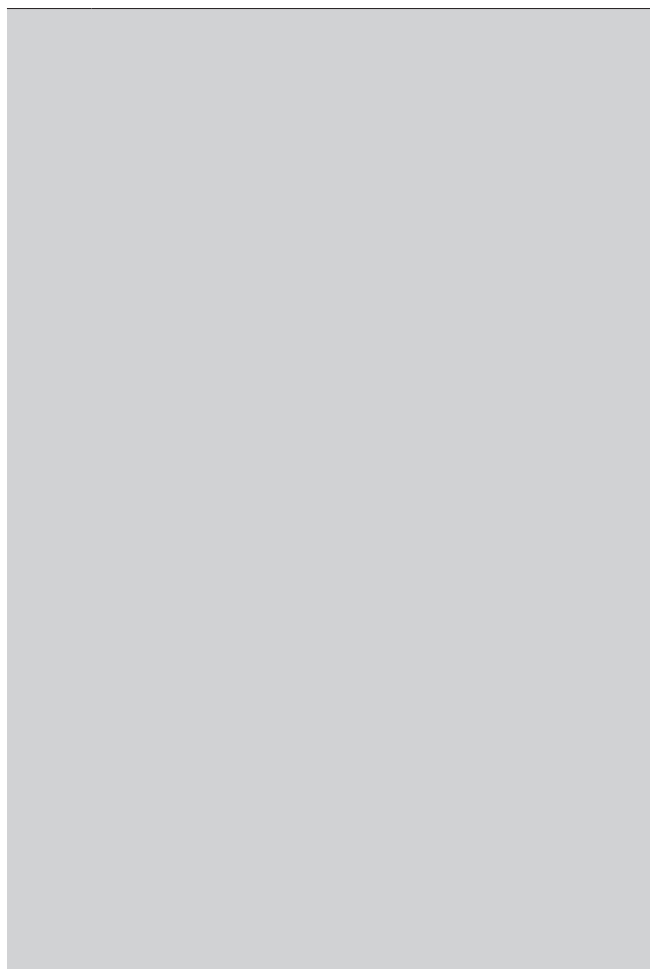
ROZMĚRY

W	světla šířka otvoru	mm
H	světla výška otvoru	mm
L	levé ostění	mm
R	pravé ostění	mm
N	nadpraží	mm
Z	prostor před stěnou	mm
	další	

POZNÁMKA

Soubory ke stažení (katalogové listy, technické listy, montážní návody, technické příručky...)

DALŠÍ (použijte v případě složitějších podmínek, kdy nevyhovuje standardní náčrt)



ZADÁVACÍ LIST POŽÁRNÍCH VRAT SGS

NEZBYTNÉ POLOŽKY K VYPLNĚNÍ

SKLADEBNÉ ROZMĚRY

skladebné rozměry	světla šířka otvoru	mm
	světla výška otvoru	mm
rozměry dle zaměřovacího listu požárních vrat		

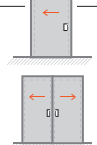
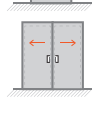

POŽÁRNÍ ODOLNOST

EI EW

kouřotěsnost

zvukoizolační 28/29 dB


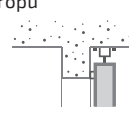
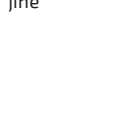
VARIANTA POSUVNÉHO UZÁVĚRU

jednokřídlý SGS (1+0)	ks	levý pravý	
dvoukřídlý SGS-2KR (1+1)	ks	symetrický asymetrický	
dělení křídel		mm levý mm pravý	
teleskopický SGS-T (2+0)	ks	levý pravý	
jiné	ks		

OVLÁDÁNÍ

brzda s protiváhou	motor s řídicí jednotkou
magnet s nakloněnou kolejnicí (max. 4m ²)	jiné
umístění protiváhy/motoru	vlevo vpravo

KOTVENÍ

do zdiva	do stropu	jiné
		

STOP PROFILE

standard (protiváha v dojezdovém labyrintu)	natupo (protiváha za dojezdem křídla)	jiný
		

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

ZÁKLADNÍ (křídlo ve zvolené povrchové úpravě, ostatní prvky pozinkované)

PLUS (všechny prvky v RAL)

ODSTÍN

- pozink
- RAL standard
- RAL jiná
- nerez AISI 304 SB+P (nutno konzultovat s výrobcem)

POZNÁMKA

požadují výkres ocelové konstrukce

OBJEDNATEL

NÁZEV PROJEKTU

PŘEDPOKLÁDANÉ DATUM DODÁVKY

ČÍSLO PROJEKTU/NABÍDKY

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ



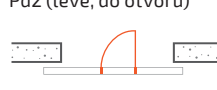

ZÁMEK KŘÍDLA

KRYT DRÁHY

PRŮCHOZÍ DVEŘE

standardní světlý rozměr	900 x 2000 mm	ks
atypický světlý rozměr	mm	ks
bez prahu (standard)		
s prahem		

OTEVÍRAVOST PRŮCHOZÍHO OTVORU

Pd1 (pravé, z otvoru)	Pd3 (pravé, do otvoru)
	
Pd2 (levé, do otvoru)	Pd4 (levé, z otvoru)
	

KOVÁNÍ PRŮCHOZÍCH DVEŘÍ

- válečkový zámek HOBES (standard)
- panikový vložkový zámek NEMEF 1769
- vložkový zámek FAB
- jiný

DVEŘNÍ ZAVÍRAČ

- FAB DC 340 (standard)
- skrytý ITS 96

OBVODOVÉ TĚSNĚNÍ

- EPDM (pryžové) těsnění po obvodu křídla
- jiné

PROSKLENÍ

- horizontální 500 x 300 mm ks
- vertikální 300 x 500 mm ks

ŘÍZENÍ

(položky volitelné pouze pro variantu ovládání brzda nebo magnet)

- bez řízení
- řízení Slidetronic COMPACT
- řízení modul AKU
- Blocktronic

LOKÁLNÍ DETEKCE/SIGNALIZACE

(pouze pro vybrané řídicí zařízení Slidetronic II, HD nebo COMPACT)

- čidlo opticko-kouřové ks
- čidlo termodiferenciální ks
- čidlo kombinované ks
- signalizace světlem a zvukem ks

DALŠÍ

PODPIS, RAZÍTKO

DATUM