

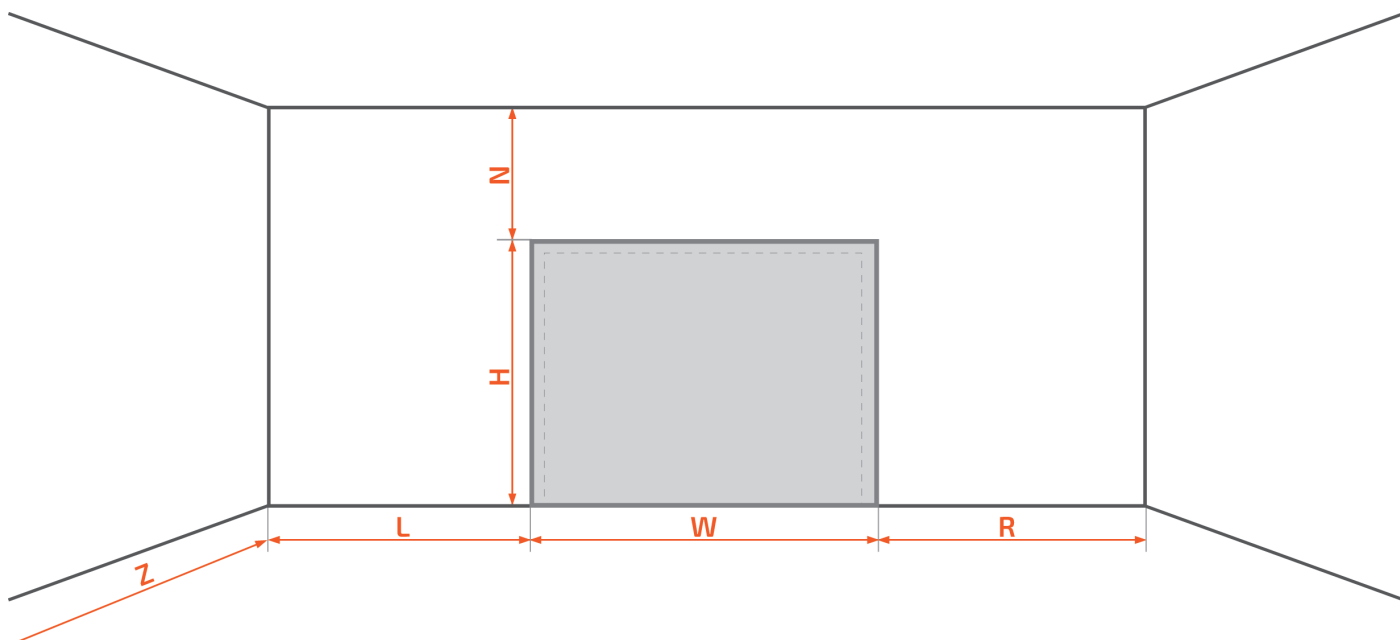
ZADÁVACÍ LIST POŽÁRNÍCH VRAT SGS

OBJEDNATEL

NÁZEV PROJEKTU

PŘEDPOKLÁDANÉ DATUM DODÁVKY

ČÍSLO PROJEKTU/NABÍDKY



OZNAČENÍ UZÁVĚRU

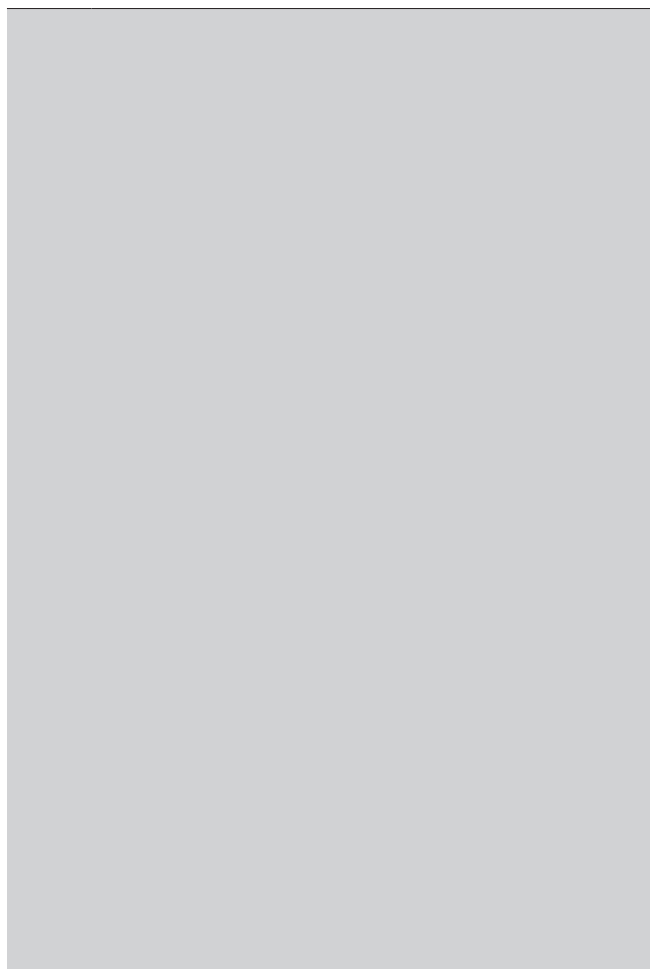
ROZMĚRY

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

ROZMĚRY

nominální rozměry	světlá šířka otvoru	mm
	světlá výška otvoru	mm
rozměry dle zaměřovacího listu požárních vrat		

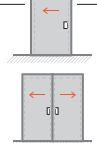
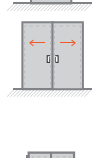

POŽÁRNÍ ODOLNOST

EI EW

kouřotěsnost

zvukoizolační 28/29 dB


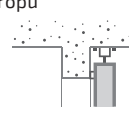
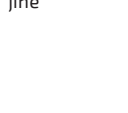
VARIANTA POSUVNÉHO UZÁVĚRU

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
		

DOJEZDOVÝ PROFIL

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

PŘEDPOKLÁDANÉ DATUM DODÁVKY

NÁZEV PROJEKTU

ČÍSLO PROJEKTU/NABÍDKY

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ


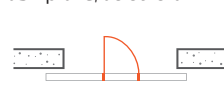
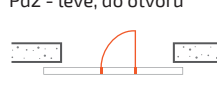

ZÁMEK KŘÍDLA

KRYT DRÁHY

PRŮCHOZÍ DVEŘE

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

OTEVÍRAVOST PRŮCHOZÍCH DVEŘÍ

Pd1 - pravé, ven z otvoru	Pd3 - pravé, do otvoru
	
Pd2 - levé, do otvoru	Pd4 - levé, ven 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