

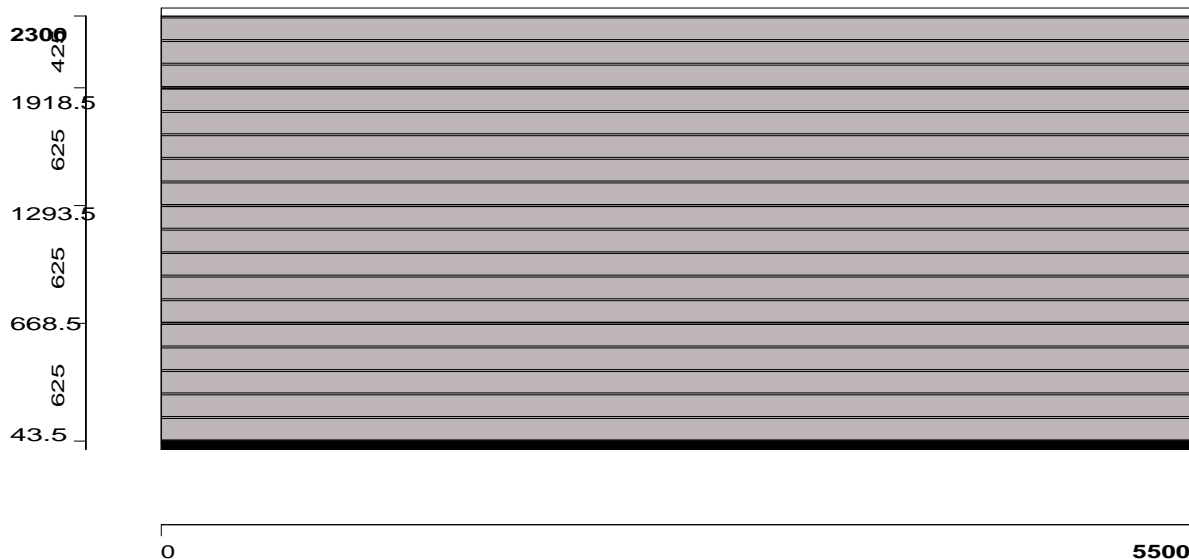
Zastoupení: 516

Číslo zakázky: 675538

Číslo pozice: 0010

Zákazník: 517644, Compact Polanský s.r.o. Hradec Králov,

HÖRMANN



Měřítko: 1:40

Vezměte prosím na vědomí, že barevné znázornění není závazné.
Tolerance ve výšce podlahového těsnění činí 43,5 mm (+/- 5 mm)

Datum tisku: 23.06.2020, 09:41

Vnější pohled

Pohled

SPU F42

Konstrukční řada 50

Rozdělení pole:

Světlé hotové míry šířka x výška

Boční vnitřní doraz levý / pravý

Výška stropu od OFF

Hloubka zasunutí

Potřebná výška průjezdu

Cykly vrat (otevření-zavření) za den

Standard

5500 mm x 2300 mm

200 mm / 200 mm

2550 mm

4000 mm

2250 mm

50

rozměry vrat

LZ (šířka) x RM (výška)

5500 mm x 2300 mm

Průjezdný rozměr (šířka x výška)

5500 mm x 2250 mm

Povrch

Barevný odstín ocelové lamely

založený na RAL 9006 bílý hliník / Uvnitř RAL 9002 šedo bílá

Výkonnostní charakteristiky dle EN 13241-1

Odolnost proti větru

vodotěsnost

Propustnost vzduchu

hluk (akustická izolace)

Tepelný odpor

Třída 3

Třída 3 (70 Pa)

Třída 2

R = 25 dB

U = 1,2 W / (m²*K)

Obsluha vrat

WA400/A460 řetězový

Umístění motoru

Umístění řízení

Uvnitř vlevo

Uvnitř vlevo

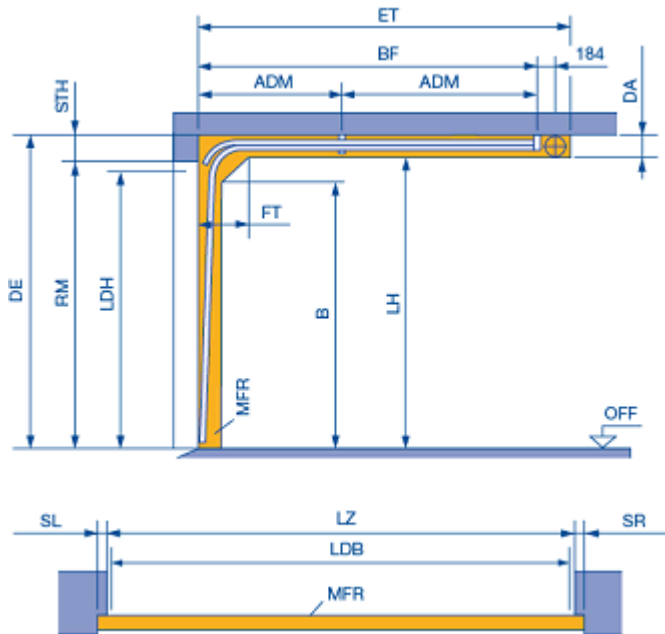
Zastoupení: 516

Číslo zakázky: 675538

Číslo pozice: 0010

Zákazník: 517644, Compact Polanský s.r.o. Hradec Králov,

HÖRMANN



Volný prostor pro montáž vrat

	Druh kování	L
LZ	Šířka	5500 mm
LDH	Světlá výška průjezdu	2250 mm
RM	Výška	2300 mm
ET	Minimální hloubka zasunutí	3290 mm
DE	Minimální výška stropu	2500 mm
STH	min. výška překlady	200 mm
BF	Upevnění pružícího hřídele	2982 mm
DA	Vzdálenost od stropu	200 mm
ADM	Střední stropní kotva	1 Kus 1491mm
SL	boční doraz vlevo	200 mm
SR	Boční doraz vpravo	125 mm
MFR	min. volný prostor	200 mm
B	Začátek oblouku vodicí lišty	1986 mm
LDB	Světlá průchozí šířka	5500 mm
LH	Výška vodicí kolejničky	2300 mm
FTL	Volný prostor pro články vrat v oblouku vodicí kolejničky	610 mm