

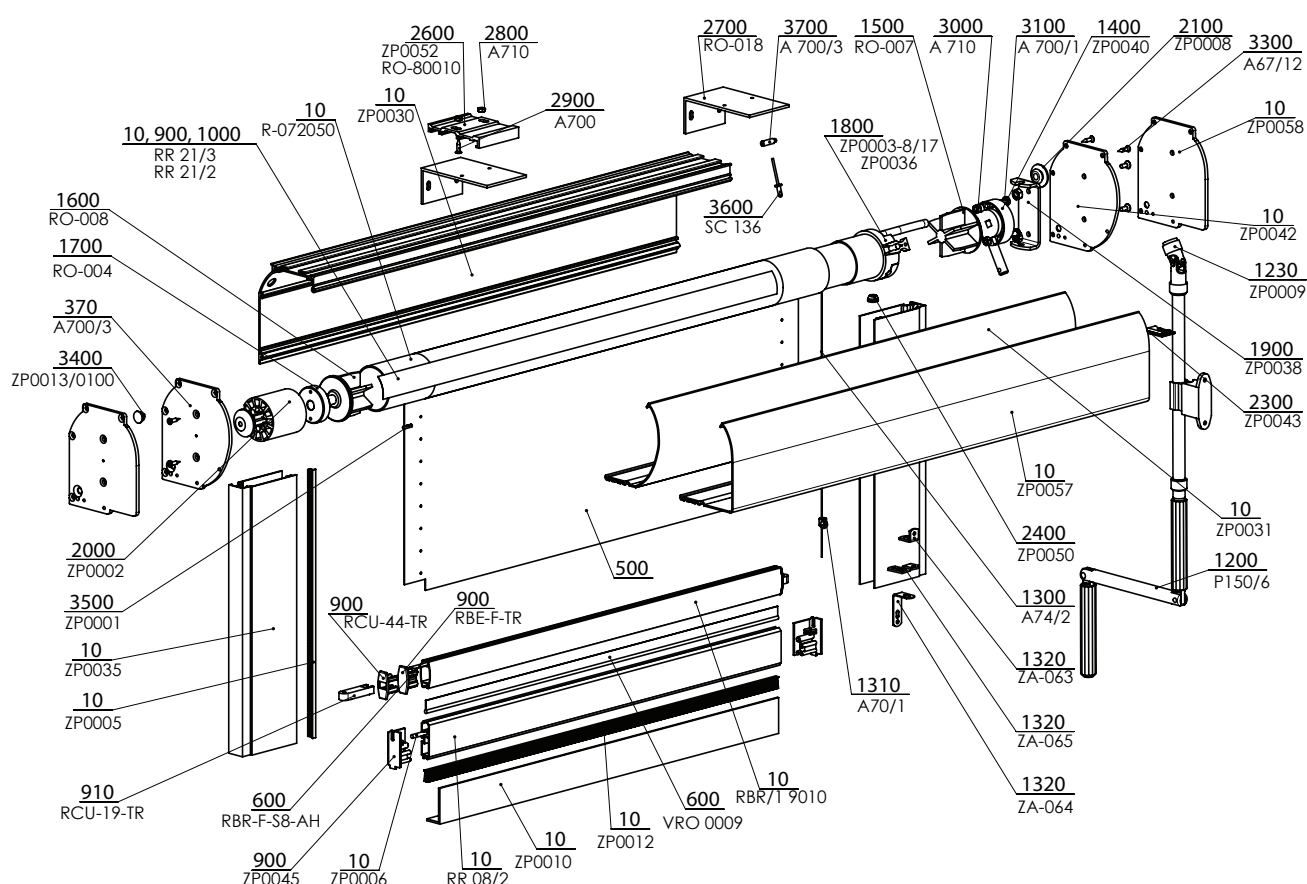


**Zatemnění Z76 (2-00591-7600)**

poz.	název položky	obchodní název	číslo výkresu
10	Al kryt přední 76x76	ZP0028	6-009136-0000
10	Al kryt zadní	ZP0029	6-009137-0000
10	Boční víko plast. s otvorem PÁR	ZP0041	6-009190-0001
10	Kartáček š.4.8 x v. 7mm	ZP0005	6-009219-0000
10	Kartáček š.4.8 x v.12mm	ZP0012	6-009148-0000
10	Profil dolní Al - k potažení látkou	RBR/1 9010	7-302578-9010
10	Profil rohový 40x20x2mm	ZP0010	6-001401-0000
10	Těžítka 12x42 - surové (FG 42)	RR 08/2	6-009146-0000
10	Trubka Al 40x1,5mm.	ZP0066	6-011539-0000
10	Vodící profil 21x49 rám surový (GAF 49)	ZP0034	6-009154-0000
10	Vodící profil 23x49 ostění (G 49)	ZP0033	6-009153-0000
10	Vodící profil 23x80 L=6m - surový (G 80)	ZP0035	6-009155-0000
500	Látka		viz. vzorník látek
600	Zajišťovací paspule	RBR-F-S8-AH	6-008976-0000
610	Páska lepicí oboustranná 9087 3M	RR 21/2	6-001311-0001
700	Voditko uzav. (plast.patent)	ZP0048	6-009212-0000
900	Koncovka těž. P+L /vod.pr.G80/ - PÁR	ZP0045	6-009205-0001
900	Koncovka těž.P+L/do G49,GAF49/ - PÁR	ZP0044	6-009204-0001
900	Krytka pro profil dolní PVC - k potaž.lát. + ved.	RCU-44-TR	6-012457-00TR
900	Krytka pro profil dolní PVC - k potažení látkou	RBE-F-TR	6-012454-00TR
910	Čep pro RCU-44	RCU-19-TR	6-012458-00TR
1200	Klika zalamovací Al	P 150/6	2-00859-0000
1230	Křížový kloub kliky	ZP0009	6-009181-0000
1300	Lanko ocelové 0,9 mm	A 74/2	6-000181-0000
1310	Šroub svěrkový	A 70/1	6-011204-PU22
1320	Úhelník napínací (malé L ) Zn	ZA-063	3-01517-PU22
1320	Úhelník napínací (malé Z ) Zn	ZA-065	3-01519-PU22
1320	Úhelník napínací (velké L ) Zn	ZA-064	3-01518-PU22
1330	Pouzdro NYTOVACÍ ( Al )	ZP0007	6-008399-0000
1400	Převodovka 1/2,8 s výstupem pro kliku	ZP0040	6-009183-0000
1500	Koncovka 38 se 4hr.čepem 7/7	RO-006	2-00729-9004
1600	Koncovka 40 s čepem malá	RO-008/1	2-00871-9004
1600	Koncovka trubky 38 BÍLÁ	RO-12	6-008966-0000
1700	Pohon řetízkový 38 ( s krytkou. SADA ) BÍLÝ	ROD-82195	6-008962-0000
1710	Řetízek hrubý 9010	IS 12/1	6-000962-9010
1720	SESTAVA spojka řetízku	IS 28/1	2-01039-9010
1800	Motor SIMU T3,5 9/12	ZP0054	6-011119-0009
1800	Motor SIMU T3,5 9/12 Hz.02 RTS	ZP0055	6-011157-0009
1810	SADA unašeč+adaptér pro trubku 40x1,5	ZP0053	6-011024-0000
1900	Držák motoru s obdélníkovým čepem 2,5x10	RO-001	2-00726-PU22
2000	Unášecí vložka pro čep pr. 10/2,5	RO-50309	6-009199-0000
2010	Unášecí vložka pro čep pr. 5 BÍLÁ	ZP0067	6-011604-0000
2100	Průchodka kabelu GUMOVÁ pr. 11/7	ZP0008	6-009196-0000
2300	Průchodka ovládání	ZP0043	6-009197-0000
2400	Narážecí Ms úchytky	ZP0050	6-009229-0000
2600	Držák CT76 lak. (5.90 + 3.00)	ZP0051	6-009231-0000
2700	Úhelník Al 40/40 - STĚNA Z76	RO-015	3-01527-0000
2800	Matice M4 DIN 934, 8.8, Zn	A 710	6-003188-0000
2900	Šroub imbus M4x10, DIN 912, 8.8, Zn	A 700/2	6-005841-0003
3000	Matice M4 DIN 934, 8.8, Zn	A 710	6-003188-0000
3100	Šroub M4x20 zap.hl., kříž.draž. DIN965	A 700/1	6-008954-0000
3200	Šroub M4x10 Zn DIN 965-H, 8.8, zápustný-křížový	A 700	6-003038-0000
3300	Vrut 3,5x16 DIN 7997 Z, A2 zápustná hl. křížová	A 67/12	6-009093-0000
3400	Víčka krycí 10mm	ZP0013/0100	6-002066-0100
3500	Kolík pružný 3x12, DIN 7346	ZP0001	6-009807-0000

## Zatměnění 105

### Základní specifikace produktu



2-00591-1050-D

### Ovládání manuální

Klika - pro vytahování a stahování rolety. Délka ovládání = výška - 50 mm

### Ovládání elektrické

Spínač - pro vytahování a stahování rolety

### Specifikace Zatměnění 105

	Horní profil	Koncový profil		Trubka	Boční vedení	Montáž
					vodící profil	
Obchodní název Rozměr (mm) Materiál	107 x 112 Extrudovaný hliník	FG 42 12 x 42 Extrudovaný hliník	FR 23 19 x 23 Extrudovaný hliník	R-072050 ø 50 mm Fe	G 80 80 x 23 Extrudovaný hliník	na stěnu (na rám okna) do stropu (do špalety)
Barva	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá		RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	

Atypická provedení nevyrábíme.

Z důvodu vývoje výrobku je možná úprava provedení výrobku.

### Standardní rozměry

min. šířka (mm)	max. šířka (mm)	max. výška (mm)	max. garantovaná plocha
800	3000 pro ovládání klika, motor	3500	9 m <sup>2</sup> - nutná výztuha

Zastínění až cca 100% dle typu látky.

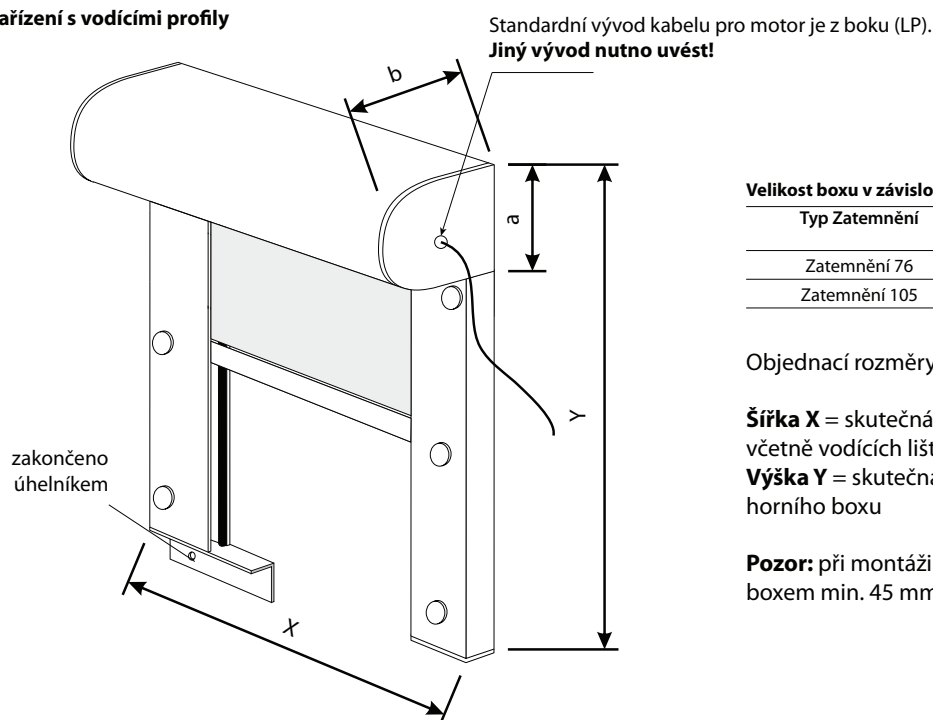
**Zatměnění Z105 (2-00591-1050)**

poz.	název položky	obchodní název	číslo výkresu
10	Kryt Al. - CT105 dolní, revizní, KULATÝ	ZP0031	6-009139-0001
10	Kryt Al. - CT105 dolní, revizní, HRANATÝ	ZP0057	6-011455-0000
10	Kryt Al. - CT105 HORNÍ, pevný	ZP0030	6-009138-0001
10	Boční víko elox, CT105 KULATÝ - PÁR	ZP0042	6-009194-0002
10	Boční víko elox, CT105 HRANATÝ - PÁR	ZP0058	6-011456-0000
10	Těžítka 12x42 (FG42)	RR 08/2	6-009146-0000
10	Profil dolní Al - k potažení látkou	RBR/1 9010	7-302578-9010
10	Kartáček š.4.8 x v. 7mm	ZP0005	6-009219-0000
10	Trubka ocelová bezešvá přesná 50x1,5	R-072050	6-008918-0000
10	Páska lepicí oboustranná 9088, 38mm	RR 21/3	6-008908-0000
10	Vodící profil 23x80 L=6m - surový (G80)	ZP0035	6-009155-0000
10	Kartáček š.4.8 x v.12mm ČERNÝ	ZP0012	6-009148-0000
10	Tyč kruhová - za studena, 4,0 h11 - Zn	ZP0006	6-009211-0002
10	Profil rohový 40x20x2mm	ZP0010	6-001401-0000
500	Látka		viz. vzorník látek
600	Páska lemovací - 4,2mm	VRO 0009	6-008976-0000
900	Páska lepicí oboustranná 9087 3M	RR 21/2	6-001311-0001
900	Krytka pro profil dolní PVC - k potažení látkou	RBE-F-TR	6-012454-00TR
900	Krytka pro profil dolní PVC - k potaž.lát. + ved.	RCU-44-TR	6-012457-00TR
900	Koncovka těž. P+L /vod.pr.G80/ - PÁR	ZP0045	6-009205-0001
910	Čep pro RCU-44	RCU-19-TR	6-012458-00TR
1000	Páska lepicí oboustranná 9088, 38mm	RR 21/3	6-008908-0000
1200	Klika zalamovací Al - průměr 10mm ŠEDÁ	P 150/6	6-001255-0000
1230	Křížový kloub kliky	ZP0009	6-009181-0000
1300	Lanko ocelové 0,9 mm	A 74/2	6-000181-0000
1310	Šroub svěrkový	A 70/1	6-011204-PU22
1320	Úhelník napínací (malé L ) Zn	ZA-063	3-01517-PU22
1320	Úhelník napínací (malé Z ) Zn	ZA-065	3-01519-PU22
1320	Úhelník napínací (velké L ) Zn	ZA-064	3-01518-PU22
1400	Převodovka 1/2,8 s výstupem pro kliku	ZP0040	6-009183-0000
1500	Koncovka 50 se 4hr.čepem 7/7	RO-007	2-00730-9004
1600	Koncovka 50 s čepem 10	RO-008	2-00731-9004
1700	Ložisko pro čep 10 (Z 103 K,M)	RO-004	2-00728-0000
1800	Motor SIMU T5 8/17	ZP0003-8/17	6-009633-0008
1800	Motor SIMU T5 8/17 Hz.02 RTS	ZP0036	6-009161-0008
1900	Držák T5 se závitem 2x M6x48 ( do 50Nm )	ZP0038	6-009174-0040
2000	Unašeč pro trubku 50x1,5 => Z105	ZP0002	6-009641-0000
2100	Průchodka kabelu GUMOVÁ pr. 11/7	ZP0008	6-009196-0000
2300	Průchodka ovládání	ZP0043	6-009197-0000
2400	Narážecí Ms úchytky	ZP0050	6-009229-0000
2600	Pev. držák pro CT105 ELOX	ZP0052	6-009232-PU52
2600	Držák pevný pro CT105	RO-80010	3-01578-PU11
2700	Úhelník Al 100/40 - STĚNA Z105	RO-018	3-01528-0000
2800	Matice M4 DIN 934, 8,8, Zn	A 710	6-003188-0000
2900	Šroub M4x10 Zn DIN 965-H, 8,8, záпустný-křížový	A 700	6-003038-0000
3000	Matice M4 DIN 934, 8,8, Zn	A 710	6-003188-0000
3100	Šroub M4x20 zap.hl., kříž.dráž. DIN965	A 700/1	6-008954-0000
3300	Vrut 3,5x16 DIN 7997 Z, A2 záпустná hl. křížová	A 67/12	6-009093-0000
3400	Víčka krycí 10mm bílá	ZP0013/0100	6-002066-0100
3500	Kolík pružný 3x12, DIN 7346	ZP0001	6-009807-0000
3600	Nýt trhací Al 4x10 DIN 7337 A, bezbarvý	SC 136	6-002680-0000
3700	Zajišťovací šroub krytu M4	A 700/3	6-009193-0000

# Zatemnění 76, 105

## Návod na vyměření

### Zařízení s vodícími profily



### Velikost boxu v závislosti na výšce plochy

Typ Zatemnění	velikost boxu a x b (mm)	max. výška zařízení (mm)
Zatemnění 76	76 x 76	2500
Zatemnění 105	112 x 107	3500

Objednací rozměry (rozměry hotového Zatemnění):

**Šířka X** = skutečná šířka plochy, kterou chceme ztemnit včetně vodících lišt

**Výška Y** = skutečná výška, kterou chceme zakrýt včetně horního boxu

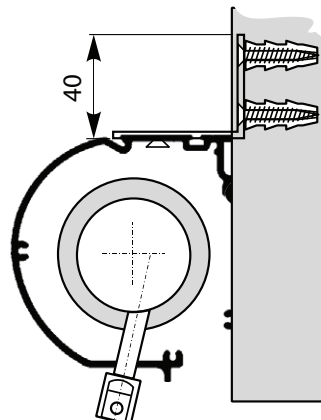
**Pozor:** při montáži na stěnu je třeba počítat s vůlí nad horním boxem min. 45 mm!

# Zatemnění 76, 105

## Návod na vyměření

### Montáž na stěnu

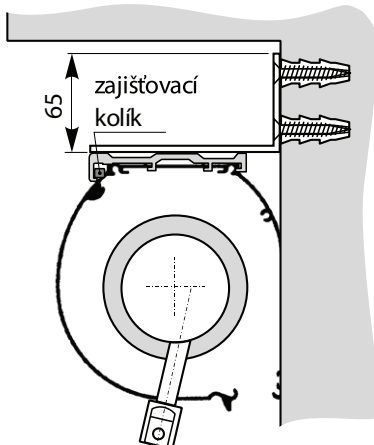
#### Zatemnění 76 - způsob A



#### Způsob A

Box je upevněn pomocí Al úhelníků a vrtů

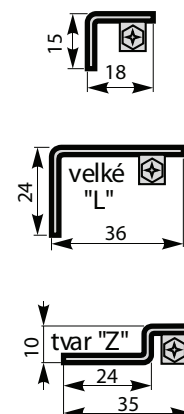
#### Zatemnění 105 - způsob A



#### Způsob A

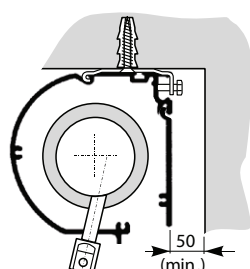
Box je upevněn pomocí ocelových lakovaných úhelníků a vrtů

Úhelníky: ocelový plech tl. 2 mm



### Montáž na strop

#### Zatemnění 76



#### Zatemnění 105

