



**Strojirenský zkušební ústav, s.p.**  
Certifikační orgán certifikující produkty  
Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká Republika

vydává

# CERTIFIKÁT

číslo: **J-30-20083-17**

výrobci: SOLIDA, spol. s r.o.  
Semanínská 213  
560 02 Česká Třebová, Česká republika

identifikační číslo: 49285271

výrobky: upevňovací prvky a upevňovací systémy pro rozvody a technické  
zařízení budov: objímky, konzole, nosníky, ostatní díly a příslušenství

specifikace výrobků: viz příloha (strany 3 až 5 tohoto certifikátu)

Strojirenský zkušební ústav, s.p., potvrzuje, že provedl s vyhovujícím výsledkem počáteční zkoušku typu výše uvedených výrobků v souladu s požadavky uvedenými v § 8 odst. 1 písm. a) nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb. a že výrobky vyhovují požadavkům stanoveným ve stavebním technickém osvědčení č. STO-30-20082-17 ze dne 10. února 2017 s platností omezenou do 10. února 2020.

Použité certifikační schéma: ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a.

Certifikát byl vydán na základě závěrečného protokolu o počáteční zkoušce typu č. 30-10955 ze dne 21. února 2017, vystaveného Strojirenským zkušebním ústavem, s.p.


Certifikát platí do 10. února 2020 za předpokladu, že jeho držitel neporuší pravidla pro nakládání s certifikátem.

Tento certifikát nenahrazuje příslušný dokument vydaný autorizovanou osobou.

Pravidla pro nakládání s certifikátem jsou uvedena na druhé straně.

V Brně dne 22. února 2017



  
Ing. Pavel Štícha  
ředitel pro certifikaci

J-30-20083-17 Strana 1 (5)



## PRAVIDLA PRO NAKLÁDÁNÍ S CERTIFIKÁTEM

Certifikát může být používán v době jeho platnosti a jenom za předpokladu, že platí ustanovení normativních dokumentů, podle kterých byly výrobky certifikovány.

Certifikát se může používat pouze jako certifikát výrobků, jejichž specifikace je uvedena na předcházející straně. To platí i pro použití v reklamních, propagačních a komerčních materiálech. Neoprávněné nebo klamavé použití certifikátu může mít za následek jeho odnětí.

Je zakázáno měnit, doplňovat nebo přepisovat údaje v certifikátu.

Certifikátem nelze dokládat vlastnosti výrobku, u nichž byla provedena bez souhlasu Strojírenského zkušebního ústavu, s. p., změna ovlivňující shodu s použitými normativními dokumenty.

Certifikační orgán požaduje, aby držitel certifikátu vedl záznamy o všech stížnostech a opatřeních k nápravě, které se týkají výrobků, na něž se vztahuje tento certifikát.





Certifikát č. J-30-20083-17, příloha (celkem 3 strany)

Specifikace výrobků:

K výrobě se používá galvanicky pozinkovaná ocel (minimální vrstva pozinkování 5 µm).

K výrobě nerezových objímek se používá korozivzdorná ocel V2A (AISI 304, 1.4301) nebo V4A (AISI 316, 1.4404)

název výrobku	Objímky	
	rozsah [mm]	poznámka
Objímka jednošroubová	10 až 53	matice M8
Objímka dvoušroubová	12 až 53	matice M8
Objímka dvoušroubová	54 až 219	matice M8/M10
Objímka kluzná jednošroubová	12 až 53	matice M8
Objímka kluzná dvoušroubová	54 až 110	matice M8/M10
Objímka dvoušroubová – nerez	12 až 64	matice M8
Objímka dvoušroubová – nerez	67 až 168	matice M10
Objímka MASIV	42 až 360	matice UNI (M12, M16, 1/2")
Objímka MASIV - nerez	42 až 360	matice M12, M16, 1/2"
Objímka pro ventilaci	80 až 1400	matice M8/M10
Objímka dvoušroubová CLIP	12 až 53	matice M8
Objímka dvoušroubová CLIP	54 až 116	matice M8/M10
Objímka dvoušroubová s vrutem	12 až 64	vrut 6 x 70

Konzole a nosníky		
název výrobku	rozsah [mm]	poznámka
Konzola 27/18	200 až 600	tloušťka 1,25 mm
Konzola 28/30	200 až 900	tloušťka 1,75 mm
Konzola 38/40	200 až 950	tloušťka 2,0 mm
Konzola ST 41/41	300 až 750	tloušťka 2,5 mm
Montážní nosník 27/18	2000 až 3000	tloušťka 1,25 mm
Montážní nosník 28/30	2000 až 3000	tloušťka 1,75 mm
Montážní nosník 38/40	2000 až 3000	tloušťka 2,0 mm
Montážní nosník ST 41/21	2000 až 6000	tloušťka 2,5 mm
Montážní nosník ST 41/41	2000 až 6000	tloušťka 2,5 mm
Montážní nosník ST 41/41	2000 až 6000	tloušťka 1,8 mm
Konzola lištová KLS 28/30	400 až 600	-
Konzola lištová KLS 38/40	400 až 770	-
Drapákový nosník 27/18 – 28/30	-	závit M6
Drapákový nosník 38/40 – 41/41	-	závit M8

Ostatní díly a příslušenství	
název výrobku	rozsah
Úchytka M8 pozink. 80 x 30 mm	-
Úchytka M8 pozink. 120 x 40 mm	-
Úchytka M10 pozink. 80 x 30 mm	-
Úchytka M10 pozink. 120 x 40 mm	-
Úchytka M12 pozink. 120 x 40 mm	-
Trapézový závěs TZ M8 reg.	-
Trapézový závěs TZ M10 reg.	-
Trapézový závěs TZ M8 pevná	-
Trapézový závěs TZ M10 pevná	-
Trapézový závěs TZ otvor 13 mm	-

J-30-20083-17 Strana 3 (5)







### Ostatní díly a příslušenství

název výrobku	rozsah
Rozpěrka plochá 1" 250 dlouhá	-
Rozpěrka plochá 5/4" 250 dlouhá	-
Rozpěrka plochá 1" 100 krátká	-
Rozpěrka plochá 5/4" 100 krátká	-
Rozpěrka regulační 1" dlouhá	200 až 240 mm
Rozpěrka regulační 5/4" dlouhá	200 až 240 mm
Rozpěrka regulační 1" krátká	85 až 105 mm
Rozpěrka regulační 5/4" krátká	85 až 105 mm
Přípravek na upevnění přes zeď M8x120	-
Přípravek na upevnění přes zeď M10x120	-
Přípravek na upevnění přes zeď M8	-
Přípravek na upevnění přes zeď M10	-
Montážní úhelník 27 – 45°	-
Montážní úhelník 27 – 90°	-
Montážní úhelník 38 – 45°	-
Montážní úhelník 38 – 90°	-
Montážní úhelník 38 – 90° 2 otvory	-
Montážní úhelník 38 – 90° 3 otvory	-
Sestava M8 27/18 + 28/30	20 až 100 mm
Sestava M8 38/40 + 40/60	30 až 80 mm
Sestava M10 38/40 + 40/60	30 až 100 mm
Sestava M12 38/40 + 40/60	30 až 50 mm
Sestava PLUS M8 27/18 + 28/30	20 až 100 mm
Sestava PLUS M8 38/40 + 40/60	30 až 80 mm
Sestava PLUS M10 38/40 + 40/60	30 až 100 mm
Sestava PLUS M12 38/40 + 40/60	30 až 40 mm
Sestava ST M8	20 až 80 mm
Sestava ST M10	30 až 100 mm
Sestava ST M12	40 až 100 mm
Sestava ST PLUS M8	40 až 80 mm
Sestava ST PLUS M10	40 až 80 mm
Sestava ST PLUS M12	40 až 60 mm
Jezdec 27/18	M6 až M10
Jezdec 38/40	M6 až M10
Jezdec ST	M6 až M12
Dráp k upínání 27	-
Drát k upínání 38	-
Drát k upínání 40	-
Sedlový úchyt US L+Q 27/18, 28/30	-
Sedlový úchyt US L+Q 38/40, 40/60	-
Sedlový úchyt US L+Q ST	-
Sedlový úchyt MASIV US L+Q 3840, 40/60	-
Sedlový úchyt MASIV US L+Q ST	-
Sedlový úchyt kloubový 27/18 až 38/40	rozsah 180°
Spojka nosníků 27/18, 28/30	-
Spojka nosníků 38/40, 40/60	-
Spojka nosníků L – 27/18, 28/30, 38/40, 40/60	materiál tloušťka 4 mm
Spojka nosníků T – 27/18, 28/30, 38/40, 40/60	materiál tloušťka 4 mm
Spojka nosníků kříž – 27/18, 28/30, 38/40, 40/60	materiál tloušťka 4 mm
Stahovací svorka M8x20	-
Nosná svěrka L M8	-
Nosná svěrka M8, M10, M12	M8 až M12
Drapákový nosník 37/18-28/30	-
Drapákový nosník 38/40+41/21, 41/41	-
Třmen 1/2" M6 22 mm	-







### Ostatní díly a příslušenství

název výrobku	rozsah
Třmen 3/4" M6 28 mm	-
Třmen 1" M6 36 mm	-
Třmen 5/4" M6 43 mm	-
Třmen 6/4" M8 49 mm	-
Třmen 2" M8 63 mm	-
Třmen 2 1/2" M8 77 mm	-
Třmen 3" M8 91 mm	-
Držák expanzomatu	-
Podpůrný žlab – průměr 20 až 63 mm	délka 2 až 3 m, tloušťka 0,55 mm
Podpěra konzoly 30 x 30 mm	300 až 550 mm
Horizontální výztuha	27/18 až 38/40

-----  
konec certifikátu č. J-30-20083-17



