



**Strojírenský zkušební ústav, s.p., autorizovaná osoba 202**  
**Hudcova 424/56b, Brno, Česká republika**

Rozhodnutí o autorizaci č. 4/2017 ze dne 16. 01. 2017

# CERTIFIKÁT VÝROBKU

**č. 202/C5/2019/B-00384-19**

V souladu s ustanovením § 5 odst. 2 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., autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebních výrobků

Ocelové potrubí ze spirálovitě vinutého vlnitého plechu

typové označení: SPIROsol

varianty: viz 2. strana

distributor: Prostředí a fluidní technika, s.r.o.  
Nad Bezednou 201, 252 61 Dobrovíz, Česká republika

identifikační číslo: 63672219

výrobce: Bergschenhoek Civiele Techniek B.V.  
Boterdorpseweg 10, 2651 AC Bergschenhoek, Nizozemsko

přezkoumala podklady předložené distributorem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku a posoudila způsob kontroly výrobků distributorem a zjistila, že uvedené výrobky splňují požadavky související se základními požadavky výše uvedeného nařízení vlády stanovené technickými předpisy a stavebním technickým osvědčením č. STO-30-01220-18 ze dne 2018-08-17 vydaným autorizovanou osobou č. 202 s platností omezenou do 2022-02-28 a že způsob kontroly výrobků odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedenými technickými předpisy a uvedeným stavebním technickým osvědčením a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3 výše uvedeného nařízení vlády.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je závěrečný protokol č. 30-13998/MZ ze dne 2019-02-28, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování, výsledky zkoušek a základní popis certifikovaného výrobku, nezbytné pro jeho identifikaci.

Tento certifikát byl poprvé vydán 2019-02-28 a zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené technickými předpisy a stavebním technickým osvědčením, na které byl uveden odkaz, nebo způsob kontroly výrobků distributorem výrazně nezmění, nebo pokud autorizovaná osoba tento certifikát nezmění nebo nezruší.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním kontroly výrobků u distributora podle ustanovení § 5 odst. 5 výše uvedeného nařízení vlády, odebírá vzorky výrobků, provádí jejich zkoušky a posuzuje, zda vlastnosti výrobků odpovídají technickým předpisům a stavebnímu technickému osvědčení. O vyhodnocení dohledu vydá autorizovaná osoba zprávu, kterou předá distributorovi.

Brno, dne 2019-02-28



Ing. Aleš Onderek  
zástupce ředitele

202-C5-2019-B-00384-19 Strana 1 (2)



Specifikace výrobků a základní technické údaje:

Průměr [mm]	Tloušťka [mm]	Max. výška zásypu [m]	Rozměr vln [mm]	Určené použití
300	1,25	52	68x13	pro vodní, silniční a železniční stavby, závlahové a meliorační stavby, lesní hospodářství.
400		39		
500		32		
600		26		
700		22		
800		20		
900		18		
1000	1,5	17	76x25	
1200		14		
1250		23		
1400		20		
1500		19		
1600		18		
1750		16		
2000	2	15		
2250		13		

Poznámka:  
použití ocelového potrubí musí být doloženo statickým výpočtem autorizovaného statika ČKAIT a kompletní projektovou dokumentací.

