

EU-PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Číslo 05/2020

Výrobek: Trubkový systém s hladkou stěnou pro mechanickou ochranu kabelů, zátěžová třída 4.

Jmenovité hodnoty: Vnější průměr 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 200 mm

Popis a určení výrobku:

Výrobek je vyroben z PVC extruzí a určen pro mechanickou ochranu elektrických a jiných kabelů uložených v zemi. Trubky s hladkou stěnou jsou opatřeny hrdlem.

I.- hrdlo pro lepení, umožňujícím podélné spojení

II.- hrdlo s gumovým těsněním, umožňujícím podélné spojení

Výrobce: CWS s.r.o., Masarykova 750/316, 400 01 Ústí n. L.
 výrobní závod Nádražní 4, 584 01 Ledec nad Sázavou

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Odkazy na příslušné harmonizované normy, které byly použity, nebo na jiné technické specifikace, na jejichž základě se shoda prohlašuje:

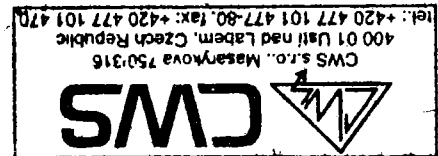
Předpisy EU	Předpisy ČR	Harmonizované normy	Související zkušební protokoly
LVD 2014/35 EU REACH 1907/2006 ze dne 18. prosince 2006	Zákon č. 90/2016 Sb. V platném znění	Rozměry podle ČSN EN ISO 3126 Zkouška stlačením podle ČSN EN 61 386- 24, čl. 10.2. Zkouška kruhové tuhosti podle ČSN EN ISO 9969	462201 081/3 ze dne 16. 10. 2014 Vydal INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s. Zlín

		Rázová zkouška podle ČSN EN 61 386-24, čl. 10.3. Rázová odolnost podle DIN 16 875, čl. 8.4. a ČSN 744	
--	--	---	--

Společnost CWS s. r. o. je certifikována dle ČSN EN ISO 9001 : 2016

Místo vydání: Ústí nad Labem
Datum vydání: 01. 06. 2020

Jméno: Ing. Martin Mikš
Funkce: jednatel



Martin Mikš