

EU-PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Číslo 07/2020

Výrobek: Kabelové žlaby ZEKAN**Jmenovité hodnoty:**

- ZEKAN 1 š x v = 100 x 100 mm; síla stěny 5 mm; s lištovým zámkem
- ZEKAN 2 š x v = 120 x 100 mm; síla stěny 4 mm; s lištovým zámkem
- ZEKAN 3 š x v = 130 x 140 mm; síla stěny 5 mm; s lištovým zámkem
- ZEKAN 4 š x v = 200 x 126 mm; síla stěny 5 mm; s lištovým zámkem

Popis a určení výrobku:

Výrobek je vyroben z PVC extruzí, je určen pro mechanickou ochranu elektrických silových a optických kabelů a ostatních inženýrských sítí uložených v zemi. Umožňuje opětovný vstup do chráněné trasy za účelem doplnění, opravy nebo výměny chráněných prvků.

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 | ČSN EN 61 386 – 24, ČSN EN 61 386 – 1, | 412207671 ze dne 01. 09. 2014 Vydal INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s. Zlín |
|---|---|--|--|

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