

Prohlášení o shodě

dle ČSN EN ISO/IEC 17050-1

Výrobce : Libor Driml

Dvořákova 6, 602 00 Brno

Česká republika

Výrobek : Vyhřívaná dvouplášťová celokovová napáječka

Katalogové číslo 42520, 42521 a 42522

Užitečný obsah vody 4litry



Technické parametry :

- Vyhřívaná dvouplášťová 4 l napáječka
- Plovákový ventil plast ABS s průtokem cca 7 l/min při tlaku 3 Bar
- Ventil je v závitové části opatřen sítkem pro zadržení mech. nečistot
- Rozměry napáječky: výška 20cm, šířka 30 cm, délka 35 cm
- Napájení AC 230 V, 50Hz
- Topný, odporový, silikonový kabel s ochranným nerezovým opletením
- Výkon cca 20W/m instalovaného topného kabelu
- Max provozní teplota kabelu + 65°C
- Krytí IP 65, Proud 0,4A,
- Výkon topného kabelu
- Posledních cca 70 cm topného kabelu (opletené části) netopí
- Začátek studené části je označen páskou,
- Studená, opletená část 70 cm je prodloužena 1,5m šňůrou

Popis výrobku a jeho použití:

Tělo, spodní a horní víko napáječky tvoří hliníkové odlitky ve shodě s normou ČSN EN 12258-1:2000 (42 1403) Hliník a slitiny hliníku

Napáječka je vhodná k napájení všech zvířat pohybujících se celoročně ve venkovním prostředí. Může být umístěna na zdi stáje, případně na hrazení, nevyhřívanou lícni desku je třeba při montáži tepelně izolovat od nosné konstrukce. Stejně pečlivě je třeba chránit přívodní potrubí, ke kterému je přiložen topný kabel s ochranným nerezovým opletením. Plastové potrubí je nutno nejdříve omotat hliníkovou fólií, aby se teplo rozvedlo po celé ploše trubky. Potom podélně přiložit a zajistit kabel, tepelnou izolaci a bezpečně zajistit proti jakémukoli mechanickému poškození ze strany zvířat - oplechování je nutné, provede odběratel podle konkrétní situace na stanovišti napáječky!

Mezi pláští hliníkové napáječky je instalováno 2,5m kabelu o výkonu 65W. Od venkovního krytu je oddělen sendvičovou tepelnou izolací - (Miralon / aluminiová folie) Celkový výkon kabelu včetně volného konce určeného k ohřevu přívodního potrubí je 90W

Výkon topného kabelu zaručuje odolnost až do -30°C . Teplota vody při venkovní teplotě $-5^{\circ}\text{až } -10^{\circ}\text{C}$ je cca 8°C . Standardní provedení - s 2,2m studeného konce (připojovací kabel, který je přímým pokračováním topného kabelu) s možností připojení na svorkovnici, ve stájovém prostředí s krytím IP58 a výše. Délka topného kabelu určeného k vyhřívání přívodního potrubí je cca 1,2m. Napáječka je na lícni desce opatřena označenou svorkou pro ochranné pospojování. El. obvod je nutné osadit proudovým chráničem 0,03A. Na začátku zimního období zapnout hlavní vypínač, na jaře vypnout, nebo ovládání řešit venkovním termostatem (není součástí dodávky)

Výrobek splňuje příslušná ustanovení:

- Směrnice EU 2001/95/ES
- Zákona č.102/2001 v aktuálním znění

Místo vydání, datum: Česká 19 17.3.2017

Jméno a IČ odpovědné osoby: Libor Driml 12195197