



EU Prohlášení o shodě (PoS)

Výrobce S&P Sistemas de Ventilación S.L.U
C/Llevant , 4
08150-Parets del Vallès-Barcelona

prohlašuje, že PoS vydává na vlastní odpovědnost a vztahuje se k následujícímu produktu:

CYLINDRICAL CASED AXIAL FANS

Tipo THGT F400

Sériové číslo All Manufactured

Rok CE shody 05

Předmět výše uvedeného prohlášení je v souladu s příslušnými harmonizačními právními předpisy EU: směrnice 2014/34/EU týkající se zařízení a ochranných systémů určených k použití v prostředí s nebezpečím výbuchu, směrnice 2006/42/ES o strojních zařízeních, nařízení Komise (EU) č. 327/2011, kterým se provádí směrnice 2009/125/ES týkající se požadavků na ekodesign ventilátorů poháněných elektromotory s příkonem v rozmezí od 125 W do 500 kW, a směrnice 2011/65/EU o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních.

Byly použity následující harmonizované normy a technické specifikace:

EN 12101-3:2015 // EN 60204-1:2018 // EN ISO 12100:2010 //

EN ISO 12499:2008 //EN ISO 13857:2019 //

Přiřazením označení CE přebíráme odpovědnost za shodu výrobku dle nařízení č. 305/2011 o uvádění stavebních výrobků na trh prohlášením o vlastnostech č.

Výrobek neobsahuje bezpečnostní pokyny nebo bezpečnostní prvky, které zabraňují následujícím rizikům: kontakt rotující hřídelí nebo oběžným kolem, nasátí předmětů na vstupu a jejich výfuku na výtlaku ventilátoru, i v případě vypnutého ventilátoru, a neoprávněným přístupem přes připojovací potrubí. V návodu k použití jsou obsaženy bezpečnostní pokyny, jejichž dodržení je nutné při instalaci, aby byla zajištěna shoda s normou ČSN EN ISO 12499. Dále je nutné zajistit shodu s normou ČSN EN ISO 13857 pomocí bezpečnostních prvků, pokud jsou dodávány a instalovány s tímto výrobkem. Odpovědnost za shodu s normou ČSN EN ISO 13857 nese instalační firma systému, v němž je výrobek použit.

Technický ředitel je osoba oprávněná k vytvoření technické dokumentace v souladu s přílohou VII část A.

Doplňkové informace:

Výrobek neovlivňuje jiné objekty a splňuje požadavky směrnice 2014/30/EU týkající se elektromagnetické kompatibility.

Podpis

Carlos Campderrós
S&P Sistemas de Ventilación S.L.U
Abril 2022