

Veelgestelde vragen bij L3G 06.05 - Veilig stellen elektrisch aangedreven apparatuur

Vragen

-
- V.1** Waarom is er geen controle start nodig bij apparatuur van categorie 1 en categorie 2?
-
- V.2** Moet de uitvoerende een slot/label ophangen als hij aan de koeler van de pomp wil werken?
Nb, de koeler is een vast onderdeel van de canned-pomp.
-

Antwoorden

-
- A.1** Bij de apparatuur die valt onder categorie 1 en 2 wordt de hoofdstroom onderbroken door de hoofdstroom werkschakelaar C die in de directe nabijheid van het apparaat geplaatst is.
-
- A.2** Ja, de uitvoerende moet in navolging van dit beleidsdocument zijn eigen individuele slot hangen omdat de koeler een integraal onderdeel is van de pomp. De koeler en de pomp worden in dit geval gezien als een geheel.
-

Goedkeuring

Naam: UA00422
Datum: 30-03-2020
MOC: [EH&STNZ2019120012](#)

Document historie

Overzicht van tenminste de laatste 3 wijzigingen van dit document, inclusief alle wijzigingen van de afgelopen 6 maanden. De meest recente wijziging staat bovenaan.

Datum	Naam	Wijzigingen
25 september 2023	U762631/U370727	Review; geen opmerkingen.
30 maart 2020	U385367	Vraag 3 en 4 verwijderd. Locatielijsten kunnen in de RTMS tool niet aan elkaar worden gekoppeld.
28 januari 2019	Nd09252	Namen vervangen door mannummers i.v.m. privacywetgeving
13 december 2016	U762631	Volledige herziening document LHCAREA2019040005
