

Uw Logo hier

| Opdrachtgever gegevens: | Locatie gegevens: | Bedrijfs gegevens: |
|--|--|--|
| Demo installatietechniek Spui 1 2500 CM Den-Haag 070-12345678 info@rapport-online.nl | Demo locatie Marineblauw 149 2718KE Zoetermeer | Rapport Online 06-12345678 Marineblauw 149 2718KE Zoetermeer 111 |

| Installatie nummer | Installatie type | Koelvermogen | Totale nominale vulling |
|-------------------------|---------------------|--------------|-------------------------|
| 01234-0001-2718KE-149-1 | Commerciële koeling | 15 kW | 2.95 kg / 6.2 ton CO2eq |

| Installatie omschrijving | Locatie |
|--------------------------|-------------------|
| Split | Technische ruimte |

| # | Koudemiddel | Nominale vulling | Fabrikant/type Compressor/Condensor | Serienummer | GWP | Bouwjaar |
|---|-------------|------------------|-------------------------------------|-------------|------|----------|
| | R410A | 2.95 kg | Mitsubishi Heavy FDCVA302HEPOR W | W805112 | 2088 | 2006 |

| Etage | Ruimte | Fabrikant/type | Serienummer | Bouwjaar |
|-------|---------------|--------------------|-------------|----------|
| BG | Server ruimte | Mitsubishi Heavy o | onbekend | 2006 |

Werkzaamheden - uitgevoerd op 25-10-2022

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---|------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Installeren | <input type="checkbox"/> Onderhoud of Service | <input checked="" type="checkbox"/> Storing | <input type="checkbox"/> Reparatie | <input type="checkbox"/> Buitendienststelling |
|--------------------------------------|---|---|------------------------------------|---|

Handelingen

| | | | | |
|--|---|-----------------------------------|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Drukbeproeving | <input checked="" type="checkbox"/> Vacumeren | <input type="checkbox"/> Aftappen | <input checked="" type="checkbox"/> Vullen | <input checked="" type="checkbox"/> Lekkage controle |
|--|---|-----------------------------------|--|--|

Koudemiddelen registratie vulcertificaat

| | | | | |
|-----------------|-------|-----------|------|---------------|
| Vullen: Lekkage | R410A | B245-8722 | 3 kg | 6.3 ton CO2eq |
|-----------------|-------|-----------|------|---------------|

Drukbeproef certificaat

| | | | | | |
|-------------|--------|-------------|--------|-----------|--------|
| LD gedeelte | 43 bar | HD gedeelte | 43 bar | Standtijd | 30 min |
|-------------|--------|-------------|--------|-----------|--------|

Vacumeer certificaat

| | | | |
|----------------|------------|-----------|--------|
| Behaald vacuum | 400 Micron | Standtijd | 30 min |
|----------------|------------|-----------|--------|

Aanwezigheid documenten

| | | | | | |
|----------------------|-----|---------------------|-----|----------------------------|-----|
| Kenplaat installatie | Ja | Kenplaat compressor | Nee | Bedienings voorschriften | Nee |
| Instructiekaart | Nee | Logboek | Nee | Koeltechnisch stroomschema | Nee |

Installatie metingen

| | | | | | |
|-------------------------|--------|--------------------------|-------|---------------|---------|
| Stroomopname comp | 2.3 A | Stroomopname vent | 0.1 A | Omgeving temp | 0 °C |
| Condensor water intrede | 0 °C | Condensor water uittrede | 20 °C | Zuigdruk | 7.3 bar |
| Zuiggas temp | 1.5 °C | Oververhitting | 3 K | | |

Lekcontrole - Lektestcertificaat


Lekcontrole uitgevoerd Ja Lekcontrole resultaat  Volgende controle voor: 25-11-2022

De eigenaar of gebruiker is niet aanwezig en wordt middels een e-mail op de hoogte gebracht dat er binnen 1 maand na herstel opnieuw lekcontrole moet worden uitgevoerd

Meters

F-gas lekzoeker R-O 101 Yellow Jacket Accu Probe II

Advies en opmerkingen

 Algemeen Freon Lekkage perskoppelingen buiten unit. Vervangen en inbedrijf gesteld. Installatie leeg aangetroffen.

GWP en controle frequenties

Inhoud in CO2 equivalent: 6.2 ton

Lekcontrole iedere 12 maanden

Technicus en handtekeningen

Handtekening



Technicus:
Dr Watson

Diploma:
1234567

Naam contactpersoon:
Cor Concierge