

|                   |                    |                        |
|-------------------|--------------------|------------------------|
| <b>Kunde:</b> 122 | <b>Standort:</b> 1 | <b>Auftrag</b>         |
|                   |                    | Auftrag Nr. <b>179</b> |
|                   |                    | Position <b>1</b>      |
|                   |                    | Bestellung <b>Mail</b> |

**Anlagenbeschreibung**




|                  |                                     |                |             |   |
|------------------|-------------------------------------|----------------|-------------|---|
| <b>UBS-ID</b>    | <b>AA5781</b>                       | Standort       | EG          | /  |
|                  |                                     | Steuerzentrale | EG          |   |
| Bauart           | <b>natürliche Rauchabzugsanlage</b> | Baujahr        | <b>2021</b> |    |
| Richtlinie       | <b>Industriebaurichtlinie</b>       |                |             |   |
| Steuerung        | <b>pneumatisch</b>                  |                |             |   |
| Hersteller       | <b>JET</b>                          |                |             |   |
| Funktionen       | <b>AUF</b>                          |                |             |   |
| Aufschaltung BMA | <b>ohne</b>                         |                |             |   |

MUSTER

**Checkliste RWA**

|   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Beschilderung                | <input type="checkbox"/> Ordnungsgemäß verschlossen     | <input type="checkbox"/> Dokumentation/Prüfbuch |
| <input type="checkbox"/> Steuerleitungen              | <input type="checkbox"/> Zulufffläche (Dimensionierung) |   |
| <input type="checkbox"/> Kennzeichnung Auslösebereich | <input type="checkbox"/> Wind-/Regensensor              |   |

**Komponenten**

|            |                                       |   |   |   |   |
|------------|---------------------------------------|---|---|---|---|
| Bauteil    | <b>Notauslösekasten</b>               | Position  | <b>1,0</b>                              | Zustand   |  |
| Standort   | <b>EG / neben Feuerwehr</b>           |   |   |   |   |
| Hersteller | <b>Hemaplast</b>                      |   |   |   |   |
|            |                                       | Breite x Höhe (Glas)  | <b>135 x 155 mm</b>                     |   |   |
|            |                                       | CO <sub>2</sub> -Flaschen                                   | <b>1 x Mehrweg M 18 x 1,5 (750 g)</b>   |   |   |
|            |                                       | Nächster Wechsel  | <b>11/2031</b>                          |   |   |
|            |                                       |   |   |  |  |
| Checkliste | <input type="checkbox"/> Schloss      | <input type="checkbox"/> CO <sub>2</sub> -Flasche (Gewicht) |   |   |   |
|            | <input type="checkbox"/> Scheibe      | <input type="checkbox"/> Auslösung                          | <input type="checkbox"/> Statusanzeigen |   |   |
|            | <input type="checkbox"/> Anstechnadel |   |   |   |   |

**Komponenten**

Bauteil **Lichtkuppel-RWG** Position **2,0** Zustand **?**  
Menge **13 Stück**

Standort **EG / Produktion**  
Hersteller **JET**

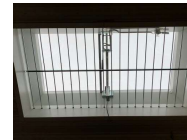
Thermische Auslösung  
Nächster Wechsel **01/2024**

Branderkennung **Thermophiole G5, rot, 5mm, 68°C**  
CO<sub>2</sub>-Flaschen **1 x Einweg M 14 x 1,25 (38 g)**  
Nächster Wechsel **01/2024**

Antrieb **Pneumatik-Hubzylinder**



# MUSTER



- Checkliste
- Verschmutz. Öffnungsmech.
  - CO<sub>2</sub>-Flasche (Gewicht)
  - Bewegungsfreiheit bis zur Endlage
  - Lichtkuppel
  - Befestigung / Verschraubung
  - Verriegelung Endlage
  - Anstechnadel
  - Thermische Auslösung
  - Lüftungsfunktion

Bauteil **Wind-/Regen-Sensor** Position **3,0** Zustand **✓**

Standort **Dach** Baujahr  
Hersteller **Sonstiger** Erstinbetriebnahme  
Austausch-intervall  
Austausch zum



Checkliste

