



1. Angaben zum Betreiber der Anlage

Firma	
Abteilung	
Straße	
PLZ, Ort	
Standort der Anlage	

Hersteller der Anlage

Firma	
Straße	
PLZ, Ort	

2. Beschreibung der Anlage

Bezeichnung der Anlage	
Art der Anlage	
Hersteller	
Typ	
Seriennummer	
Datum der Inbetriebnahme	
Kältemittel (Kurzzeichen)	
Kältemitteltyp	
chemische Formel	
Öl (Bezeichnung)	
Ölmenge	l
max. zul. Druck HD-Seite ¹	bar ²
max. zul. Druck ND-Seite ³	bar ⁴
Netzspannung	V
Nennstrom Verdichter	A

¹ Einstelldaten von Sicherheitsschalteneinrichtungen (z. B. Druckbegrenzer 25 bar)

² Überdruck

³ Stillstands- oder Ausgleichsdruck

Bauart Verdichter	
Kälteleistung des Verdichters	kW
Verflüssiger	<input type="checkbox"/> luftgekühlt <input type="checkbox"/> wassergekühlt

3. Übernahme- / Übergabebescheinigung

Der Betreiber / sein Vertreter wurde unterwiesen in <input type="checkbox"/> Bedienung der Kälteanlage <input type="checkbox"/> Funktion der Sicherheitseinrichtung/en <input type="checkbox"/> Verhalten bei Unfällen oder Störungen.	Name und Position des Betreibers/Vertreters:
---	--

Folgende Unterlagen wurden übergeben (Nichtzutreffendes streichen):

- RI-Fließbild
- Stromlaufplan
- EG-Konformitätserklärung
- Risikobeurteilung (Gefahrenanalyse) (optional)
- Ausführliche Betriebsanleitung (Bedienungs-Handbuch gemäß DIN EN 378-2 / Maschinenrichtlinie) / Funktionsbeschreibung
- Betriebshandbuch
- Kurzfassung der Betriebsanleitung (Kurzanweisung gemäß DIN EN 378-2) mit Hinweisen zur Ersten Hilfe
- Prüfbescheinigung nach DIN EN 378-2
- Prüfbescheinigung nach DIN 8901
- Abnahmebescheinigung nach der Druckgeräte richtlinie Kategorie Modul
- Werksbescheinigung für Sicherheitsventil / Überströmventil
- Sicherheitsdatenblätter für Kältemittel und Kältemaschinenöl (optional)

Folgende Anforderungen sind erfüllt (Nichtzutreffendes streichen):

- Sicherheitseinrichtungen gegen Drucküberschreitung sind gegen Änderung der Einstellung durch Unbefugte mit Sicherungsblech oder Plombe gesichert.
- Die maximal zulässigen Drücke sind durch rote Strichmarken (oder eine andere Kennzeichnung) am Manometer erkennbar.
- Das Fabrikschild der Anlage und das CE-Kennzeichen sind angebracht.
- Folgende Kennzeichnung ist angebracht „Enthält fluorierte Treibhausgase“ mit Bezeichnung und Füllmenge des Kältemittels in Gewicht und CO₂-Äquivalent sowie das Treibhausgaspotenzial dieser Gase.
- Kennzeichnung der Rohrleitungen (DIN 2405)
- Praktische Prüfung der elektrischen Ausrüstung ist erfolgt.
- Sichtprüfung der Anlage ist erfolgt.

Dem Betreiber wurde außerdem folgende Dokumentation übergeben:

Die oben bezeichnete Anlage wurde am am Aufstellungsort in Betrieb genommen und vom Betreiber übernommen.

Weitere Bemerkungen:

Ort, Datum

Name und Unterschrift des
Betreibers bzw. Vertreters

Name und Unterschrift des
Herstellers oder Errichters