

Kontamineringsdeklaration för kompressorer, vakuumpumpar och komponenter

Reparation och/eller service av kompressorer, vakuumpumpar och komponenter kommer endast att utföras om en korrekt ifylld deklaration har lämnats in. Underlåtenhet att fylla i deklarationen leder till försening. Tillverkaren kan vägra att ta emot utrustning utan en deklaration.

För varje enskild komponent ska en separat deklaration fyllas i.

Denna deklaration får endast fyllas i och signeras av behörig och kvalificerad personal.

Kund/Avd./Institut: Adress: Kontaktperson: Tfn: Fax: Slutanvändare:	Returorsak <input checked="" type="checkbox"/> kryssa i tillämplighet Reparation: <input type="checkbox"/> debiteras <input type="checkbox"/> garanti Utbyte: <input type="checkbox"/> debiteras <input type="checkbox"/> garanti <input type="checkbox"/> Utbyte har redan ordnats/tagits emot Endast retur: <input type="checkbox"/> hyra <input type="checkbox"/> lån <input type="checkbox"/> för kreditering Kalibrering: <input type="checkbox"/> DAKKS <input type="checkbox"/> Fabrikskalibrering <input type="checkbox"/> Kvalitetstestcertifikat DIN 55350-18-4.2.1																															
A. Beskrivning av Leybold-produkten: Materialbeskrivning: Katalognummer: Serienummer: Typ av olja (Förvakuum-pumpar):	Felbeskrivning: Extra delar: Tillämpning- verktyg: Tillämpning - process:																															
B. Utrustningens skick: 1. Har utrustningen använts 2. Dränerad (produkt/servicevätska) 3. Alla öppningar tätt förslutna 4. Rengjord Om ja, vilket rengöringsmedel: vilken rengöringsmetod: ¹⁾ Om Nej, gå till D.	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;"></th> <th style="width: 10%;">Nej¹⁾</th> <th style="width: 10%;">Ja</th> <th style="width: 10%;">Nej</th> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 10%;"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;">▶</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">↓</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;">.....</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">↓</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;">.....</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">↓</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;">.....</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Nej ¹⁾	Ja	Nej				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	▶			↓	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			↓	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			↓	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kontaminering: Nej ¹⁾ Ja giftig <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> korrosiv <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> lättantändlig <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> explosiv ²⁾ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> radioaktiv ²⁾ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> mikrobiologisk ²⁾ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> andra skadliga ämnen <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Nej ¹⁾	Ja	Nej																													
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	▶																												
	↓	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																												
	↓	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																												
	↓	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																												
C. Beskrivning av ämnen som bearbetats (obligatorisk uppgift) 1. Vilka ämnen har kommit i kontakt med utrustningen? Handelsnamn och/eller kemisk beteckning på servicevätskor och ämnen som bearbetats. Enligt säkerhetsdatabladet (t.ex. giftiga, lättantändliga, korrosiva, radioaktiva)																																
X Handelsnamn a) b) c) d)		Kemisk beteckning																														
2. Är dessa ämnen skadliga? <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja 3. Farligt sönderdelade produkter vid uppvärmning? <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja Om Ja, vilka?																																
²⁾ Komponenter som kontaminerats av mikrobiologiska, explosiva eller radioaktiva produkter/ämnen tas inte emot om det saknas intyg på sanering.																																

